




SCANPSC110FSCX

Hersteller Teilenummer:	SCANPSC110FSCX
Hersteller / Marke	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Teil der Beschreibung:	IC BRIDGE HIERARCH ADDRSS 28SOIC
Datenblätter:	SCANPSC110FSCX.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 2891 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

SCANPSC110FSCX 100% New Original 2891 Stk. Auf Lager, finden SCANPSC110FSCX Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen SCANPSC110FSCX AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage SCANPSC110FSCX: Info@IC-Components.com







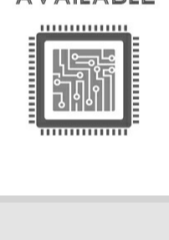

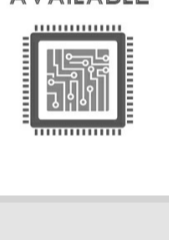

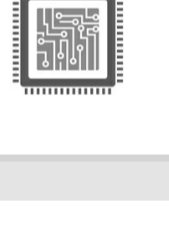
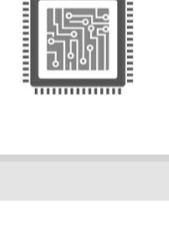








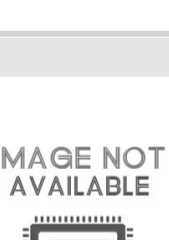



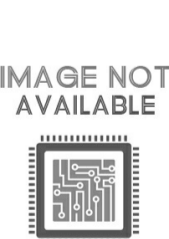





Die Spezifikationen von SCANPSC110FSCX

Teilenummer	SCANPSC110FSCX	Hersteller / Marke	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V	Supplier Device-Gehäuse	28-SOIC
Serie	-	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	28-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Schnittstelle	IEEE 1149.1
detaillierte Beschreibung	Interface 28-SOIC	Basisteilenummer	SCANPSC110
Anwendungen	-	Bestandsmenge	2891 pcs Stock
Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > Interface-spezialisierte	Beschreibung	IC BRIDGE HIERARCH ADDRSS 28SOIC
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In SCANPSC110FSCX enthaltene Keywords

AMI Semiconductor / ON Semiconductor SCANPSC110FSCX	SCANPSC110FSCX-Teil	SCANPSC110FSCX Preis	SCANPSC110FSCX-Verteiler
SCANPSC110FSCX Lieferant	SCANPSC110FSCX Online Bestellung	SCANPSC110FSCX Aktie	SCANPSC110FSCX-Inventar
SCANPSC110FSCX Bild	SCANPSC110FSCX pdf	SCANPSC110FSCX-Anfrage	SCANPSC110FSCX-Bild
SCANPSC110FSCX pdf Datenblatt	Laden Sie das SCANPSC110FSCX-Datenblatt herunter	SCANPSC110FSCX Datenblatt	SCANPSC110FSCX Datenblatt
ON Semiconductor SCANPSC110FSCX	Aptina / ON Semiconductor SCANPSC110FSCX	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor SCANPSC110FSCX
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor SCANPSC110FSCX	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor SCANPSC110FSCX	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor SCANPSC110FSCX	

Sie können auch interessiert sein:

 SCANSTA111MTX/NOPB Beschreibung: IC SCAN BRIDGE MULTIDROP 48TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2690 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SCANSTA111SM/NOPB Beschreibung: IC SCAN BRIDGE MULTIDROP 49FBGA Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2779 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SCAN92LV090SLC Beschreibung: IC TXRX LVDS 9CH W/SCAN 64FBGA Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2839 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 SCANSTA112VS Beschreibung: IC MUX 7-PORT MULTIDROP 100TQFP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2770 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SCAN921821TSM Beschreibung: IC SERIALIZER DUAL 18BIT 100FBGA Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2784 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SCAN926260TUF/NOPB Beschreibung: IC DESERIALIZER X6 1:10 196LBGA Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 3700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 SCANSTA112SMX Beschreibung: Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2798 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SCANPSC100FSCX Beschreibung: FAIRCHILD SOP28 Hersteller: FAIRCHILD Auf Lager: Neues Original, 2702 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SCANSTA112SMX/NOPB Beschreibung: IC MUX 7-PORT MULTIDROP 100FBGA Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2721 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 SCAN921260UJB/NOPB Beschreibung: IC DESERIALIZER X6 1:10 196LBGA Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2896 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SCANSTA101SMX Beschreibung: IC TEST MASTER LOW-VOLT 49FBGA Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2897 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SCAN926260TUF Beschreibung: IC DESERIALIZER X6 1:10 196LBGA Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2654 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 SCAN921821TSM/NOPB Beschreibung: NS FBGA100 Hersteller: NS Auf Lager: Neues Original, 2624 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SCANSTA112SM Beschreibung: IC MUX 7-PORT MULTIDROP 100FBGA Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2850 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SCANSTA101SM Beschreibung: IC TEST MASTER LOW-VOLT 49FBGA Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2785 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 SCAN92LV090SLCX Beschreibung: SCAN92LV090SLCX NSC BGA Hersteller: NSC Auf Lager: Neues Original, 2601 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SCAN926260TUFX Beschreibung: IC DESERIALIZER X6 1:10 196-LBGA Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SCAN92LV090VEHX Beschreibung: SCAN92LV090VEHX NS QFP64 Hersteller: NS Auf Lager: Neues Original, 2855 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 SCANH162512ASMX Beschreibung: SCANH162512ASMX NSC BGA Hersteller: NSC Auf Lager: Neues Original, 2700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SCANSTA111MT/NOPB Beschreibung: IC SCAN BRIDGE MULTIDROP 48TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2627 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SCANSTA111SM Beschreibung: IC SCAN BRIDGE MULTIDROP 49FBGA Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2608 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 SCANSTA112VS/NOPB Beschreibung: IC MUX 7-PORT MULTIDROP 100TQFP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2743 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SCANERGY GREEN Beschreibung: SCANTECH QFP Hersteller: SCANTECH Auf Lager: Neues Original, 2635 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SCANSTA111SMX Beschreibung: IC SCAN BRIDGE MULTIDROP 49FBGA Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 4200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 SCAN92LV090VEH/NOPB Beschreibung: IC TXRX LVDS 9CH W/SCAN 64LQFP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2645 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SCANSTA111SMX/NOPB Beschreibung: IC SCAN BRIDGE MULTIDROP 49FBGA Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2803 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SCANSTA111MT Beschreibung: IC SCAN BRIDGE MULTIDROP 48TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 19300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 SCANSTA101SMX/NOPB Beschreibung: IC TEST MASTER LOW-VOLT 49FBGA Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2879 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SCAN928028TUF/NOPB Beschreibung: IC SERIALIZER 8CH 10:1 196-LBGA Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2745 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SCAN92LV090VEH Beschreibung: SCAN92LV090VEH NSC LQFP64 Hersteller: NSC Auf Lager: Neues Original, 2700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, Neue Gebiete, Hongkong