



X9C503SZT1

Hersteller Teilenummer:	X9C503SZT1
Hersteller / Marke	Intersil
Teil der Beschreibung:	IC XDCP 100-TAP 50K EE 8-SOIC
Datenblätter:	X9C503SZT1.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 1900 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

X9C503SZT1 100% Neu Original 1900 pcs auf Lager, Finden Sie X9C503SZT1 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, X9C503SZT1 kaufen Intersil mit Garantie, 100% Vertrauen garantieren. Anfrage X9C503SZT1: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von X9C503SZT1

Teilenummer	X9C503SZT1	Hersteller / Marke	Intersil
Serie	XDCP™	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	X9C503	Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C	detaillierte Beschreibung	Digital Potentiometer 50k Ohm 1 Circuit 100 Taps Up/Down (U/D, INC, CS) Interface 8-SOIC
Eigenschaften	-	Schnittstelle	Up/Down (U/D, INC, CS)
Konfiguration	Potentiometer	Toleranz	±20%
Zahl der Schaltkreise	1	Spannungsversorgung	5V
Speichertyp	Non-Volatile	Widerstand (Ohm)	50k
Verjüngen	Linear	Anzahl der Gewindebohrer	100
Temperaturkoeffizient (Typ)	±300 ppm/°C	Widerstand - Wischer (Ohm) (Typ)	40
Bestandsmenge	1900 pcs Stock	Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > Datenerfassung-digitale Potentiometer
Beschreibung	IC XDCP 100-TAP 50K EE 8-SOIC	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In X9C503SZT1 enthaltene Keywords

Intersil X9C503SZT1	X9C503SZT1-Teil	X9C503SZT1 Preis	X9C503SZT1-Vertriebspartner
X9C503SZT1 Technisch	X9C503SZT1-Bestand	X9C503SZT1 Inventar	X9C503SZT1 Lieferant
X9C503SZT1 Online-Bestellung	X9C503SZT1 Anfrage	X9C503SZT1-Bild	X9C503SZT1 Bild
X9C503SZT1 pdf	X9C503SZT1 Datenblatt	X9C503SZT1 Datenblatt	X9C503SZT1 pdf-Datenblatt
Laden Sie das X9C503SZT1-Datenblatt herunter	Intersil Hersteller	Intersil X9C503SZT1	

Sie können auch interessiert sein:

<p>X9C303V8IZ Beschreibung: X9C303V8IZ INTERSIL TSSOP-8 Hersteller: Intersil Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>X9C503ST1 Beschreibung: IC XDCP 100-TAP 50K EE 8-SOIC Hersteller: Intersil Auf Lager: Neues Original, 2700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>X9C503SIZ Beschreibung: IC XDCP 100-TAP 50K EE 8-SOIC Hersteller: Intersil Auf Lager: Neues Original, 3300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>X9C503SIZT1 Beschreibung: IC POT DGTL CTRL 50K OHM 8-SOIC Hersteller: Intersil Auf Lager: Neues Original, 11000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>X9C503S Beschreibung: IC DIGITAL POT 50K 100TP 8SOIC Hersteller: Intersil Auf Lager: Neues Original, 3300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>X9C303S8IZ Beschreibung: X9C303S8IZ INTERSIL SOP-8 Hersteller: Intersil Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>X9C104SIZT1 Beschreibung: IC POT DGTL CTRL 100KOHM 8SOIC Hersteller: Intersil Auf Lager: Neues Original, 14000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>X9C104SI Beschreibung: IC DIGITAL POT 100K 100TP 8SOIC Hersteller: Intersil Auf Lager: Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>X9C503SIZ Beschreibung: X9C503SIZ INTERSIL SOP8 Hersteller: Intersil Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>X9C303S8IZT1 Beschreibung: X9C303S8IZT1 INTERSIL SOP8 Hersteller: Intersil Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>X9C104S Beschreibung: IC DIGITAL POT 100K 100TP 8SOIC Hersteller: Intersil Auf Lager: Neues Original, 3900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>X9C303P Beschreibung: IC DCP 32K 100TP LOG TAPR 8DIP Hersteller: Intersil Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>X9C104PI Beschreibung: IC DIGITAL POT 100K 100TP 8DIP Hersteller: Intersil Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>X9C303PI Beschreibung: IC DCP 32K 100TP LOG TAPR 8DIP Hersteller: Intersil Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>X9C104SIT1 Beschreibung: IC XDCP 100-TAP 100K EE 8-SOIC Hersteller: Intersil Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>X9C303S8ZT1 Beschreibung: X9C303S8ZT1 INTERSIL SOP8 Hersteller: Intersil Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>X9C104SZI Beschreibung: X9C104SZI XICOR SOP8 Hersteller: XICOR Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>X9C104SZ Beschreibung: IC XDCP 100-TAP 100K EE 8-SOIC Hersteller: Intersil Auf Lager: Neues Original, 12500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>X9C104P Beschreibung: IC DIGITAL POT 100K 100TP 8DIP Hersteller: Intersil Auf Lager: Neues Original, 14600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>X9C503P Beschreibung: IC DIGITAL POT 50K 100TP 8DIP Hersteller: Intersil Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>X9C503SZ Beschreibung: IC XDCP 100-TAP 50K EE 8-SOIC Hersteller: Intersil Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>X9C503S8I Beschreibung: X9C503S8I XICOR SOP-8 Hersteller: XICOR Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>X9C503SC Beschreibung: X9C503SC XICOR SOP8 Hersteller: XICOR Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>X9C303SIZT1 Beschreibung: X9C303SIZT1 INTERSIL SOP8 Hersteller: Intersil Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>X9C303V8 Beschreibung: IC DCP 32K 100TP LOG TAPR 8TSSOP Hersteller: Intersil Auf Lager: Neues Original, 4700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>X9C104SIZ Beschreibung: IC XDCP 100-TAP 100K EE 8-SOIC Hersteller: Intersil Auf Lager: Neues Original, 10600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>X9C104SIZT1 Beschreibung: IC XDCP 100-TAP 100K EE 8-SOIC Hersteller: Intersil Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>X9C503SI Beschreibung: IC DIGITAL POT 50K 100TP 8SOIC Hersteller: Intersil Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>X9C104ST6 Beschreibung: X9C104ST6 XICOR SOP-8 Hersteller: XICOR Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>X9C503SIT1 Beschreibung: IC XDCP 100-TAP 50K EE 8-SOIC Hersteller: Intersil Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>



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 Territorien, Hongkong