



IRU1117-25CS

Hersteller Teilenummer:	IRU1117-25CS
Hersteller / Marke	International Rectifier (Infineon Technologies)
Teil der Beschreibung:	IC REG LINEAR 2.5V 800MA 8SOIC
Datenblätter:	IRU1117-25CS.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

IRU1117-25CS 100% Neu Original 1000 pcs auf Lager. Finden Sie IRU1117-25CS Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, IRU1117-25CS kaufen International Rectifier (Infineon Technologies) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage IRU1117-25CS: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von IRU1117-25CS

Teilenummer	IRU1117-25CS	Hersteller / Marke	International Rectifier (Infineon Technologies)
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	IRU1117-25CS	Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Verpackung	Tube	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC	Betriebstemperatur	0°C ~ 125°C
detaillierte Beschreibung	Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 1 Output 2.5V 800mA 8-SOIC	Spannung - Eingang (Max)	7V
Ausgabebetyp	Fixed	Strom - Ausgabe	800mA
Ausgangskonfiguration	Positive	Kontrollfunktionen	-
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	2.5V	Spannung - Ausgabe (max)	-
Anzahl der Regler	1	Spannungsabfall (Max)	1.3V @ 1A
PSRR	70dB (120Hz)	Schutzfunktionen	Over Current, Over Temperature
Andere Namen	*IRU1117-25CS IRU111725CS	Bestandsmenge	1000 pcs Stock
Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > PMIC-Spannungsregler-linear	Beschreibung	IC REG LINEAR 2.5V 800MA 8SOIC
Bleifreier Status / RoHS Status	Enthält Blei / RoHS nicht konform		

In IRU1117-25CS enthaltene Keywords

International Rectifier (Infineon Technologies)	IRU1117-25CS-Teil	IRU1117-25CS Preis	IRU1117-25CS-Vertriebspartner
IRU1117-25CS	IRU1117-25CS Technisch	IRU1117-25CS-Bestand	IRU1117-25CS Inventar
IRU1117-25CS Lieferant	IRU1117-25CS Online-Bestellung	IRU1117-25CS Anfrage	IRU1117-25CS-Bild
IRU1117-25CS Bild	IRU1117-25CS pdf	IRU1117-25CS Datenblatt	IRU1117-25CS Datenblatt
IRU1117-25CS pdf-Datenblatt	Laden Sie das IRU1117-25CS-Datenblatt herunter	International Rectifier (Infineon Technologies) Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies) IRU1117-25CS
International Rectifier IRU1117-25CS	Infineon Technologies IRU1117-25CS	International Rectifier (Infineon Technologies) IRU1117-25CS	IR (Infineon Technologies) IRU1117-25CS

Sie können auch interessiert sein:

 IRU1117-18CP Beschreibung: IC REG LIN 1.8V 800MA 2-UTHINPAK Hersteller: International Rectifier (Infineon Technologies) Auf Lager: Neues Original, 10200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 IRU1117-25CT Beschreibung: IRU1117-25CT IR TO-252 Hersteller: IR Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 IRU1117-3.3 Beschreibung: IRU1117-3.3 IR TO-252 Hersteller: IR Auf Lager: Neues Original, 7500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 IRU1117-18CSTR Beschreibung: IC REG LINEAR 1.8V 800MA 8SOIC Hersteller: International Rectifier (Infineon Technologies) Auf Lager: Neues Original, 12100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 IRU1117-3.3CY Beschreibung: IRU1117-3.3CY IR SOT-223 Hersteller: IR Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 IRU1117-33CP Beschreibung: IC REG LIN 3.3V 800MA 2-UTHINPAK Hersteller: International Rectifier (Infineon Technologies) Auf Lager: Neues Original, 26400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 IRU1117-2.5CY Beschreibung: IRU1117-2.5CY IR SOT-223 Hersteller: IR Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 IRU1117-25CP Beschreibung: IC REG LIN 2.5V 800MA 2-UTHINPAK Hersteller: International Rectifier (Infineon Technologies) Auf Lager: Neues Original, 13700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 IRU1117-33CSTRPBF. Beschreibung: IRU1117-33CSTRPBF. IR SOP8 Hersteller: IR Auf Lager: Neues Original, 4100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 IRU1117-18CY Beschreibung: IC REG LINEAR 1.8V 800MA SOT223 Hersteller: International Rectifier (Infineon Technologies) Auf Lager: Neues Original, 2300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 IRU1117-33CDTRPBF Beschreibung: IRU1117-33CDTRPBF IR SOT252 Hersteller: IR Auf Lager: Neues Original, 3500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 IRU1117-25CD Beschreibung: IC REG LINEAR 2.5V 800MA DPAK Hersteller: International Rectifier (Infineon Technologies) Auf Lager: Neues Original, 15700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 IRU1117CDTR Beschreibung: IC REG LINEAR POS ADJ 800MA DPAK Hersteller: International Rectifier (Infineon Technologies) Auf Lager: Neues Original, 115000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 IRU1117-33CD Beschreibung: IC REG LINEAR 3.3V 800MA DPAK Hersteller: International Rectifier (Infineon Technologies) Auf Lager: Neues Original, 15700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 IRU1117-33CDTR Beschreibung: IC REG LINEAR 3.3V 800MA DPAK Hersteller: International Rectifier (Infineon Technologies) Auf Lager: Neues Original, 112500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 IRU1117-18CYTRPBF Beschreibung: IRU1117-18CYTRPBF IR SOT223 Hersteller: IR Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 IRU1117-18CPTR Beschreibung: IC REG LIN 1.8V 800MA 2-UTHINPAK Hersteller: International Rectifier (Infineon Technologies) Auf Lager: Neues Original, 7500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 IRU1117-18CSTRPBF. Beschreibung: IRU1117-18CSTRPBF. IR SOP8 Hersteller: IR Auf Lager: Neues Original, 13700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 IRU1117-18CDTR Beschreibung: IC REG LINEAR 1.8V 800MA DPAK Hersteller: International Rectifier (Infineon Technologies) Auf Lager: Neues Original, 4900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 IRU1117-18CDTRPBF Beschreibung: IRU1117-18CDTRPBF IR SOT252 Hersteller: IR Auf Lager: Neues Original, 3500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 IRU1117-25CSTRPBF. Beschreibung: IRU1117-25CSTRPBF. IR SOP8 Hersteller: IR Auf Lager: Neues Original, 5200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 IRU1117-33CYTRPBF Beschreibung: IRU1117-33CYTRPBF IR SOT223 Hersteller: IR Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 IRU1117-18CD Beschreibung: IC REG LINEAR 1.8V 800MA DPAK Hersteller: International Rectifier (Infineon Technologies) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 IRU1117-1.8CY Beschreibung: IRU1117-1.8CY IR SOT-223 Hersteller: IR Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 IRU1117CD Beschreibung: IC REG LINEAR POS ADJ 800MA DPAK Hersteller: International Rectifier (Infineon Technologies) Auf Lager: Neues Original, 143600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 IRU1117-25CDTRPBF Beschreibung: IRU1117-25CDTRPBF IR SOT252 Hersteller: IR Auf Lager: Neues Original, 3500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 IRU1117-25CY Beschreibung: IC REG LINEAR 2.5V 800MA SOT223 Hersteller: International Rectifier (Infineon Technologies) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 IRU1117-25CYTRPBF Beschreibung: IRU1117-25CYTRPBF IR SOT223 Hersteller: IR Auf Lager: Neues Original, 3500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 IRU1117 Beschreibung: IRU1117 IOR TO- Hersteller: IOR Auf Lager: Neues Original, 4600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 IRU1117-33CY Beschreibung: IC REG LINEAR 3.3V 800MA SOT223 Hersteller: International Rectifier (Infineon Technologies) Auf Lager: Neues Original, 13900 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 Territorien, Hongkong