

	<h2 style="color: red;">UES1103</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	UES1103
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	DIODE GEN PURP 150V 2.5A AXIAL
Datenblätter:	 UES1103.pdf	
RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









Spezifikationen

Teilenummer	UES1103
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	DIODE GEN PURP 150V 2.5A AXIAL
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	975mV @ 2A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	150V
Supplier Device-Gehäuse	-
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	-
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	25ns
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	A, Axial
Betriebstemperatur - Anschluss	175°C (Max)
Befestigungsart	Through Hole
Diodentyp	Standard
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	2µA @ 150V
Strom - Richt (Io)	2.5A
Kapazität @ Vr, F	-

UES1103 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UES1103-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UES1103 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ UES1103 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>UES1102SM Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 100V 2.5A A-MELF</p>	 <p>UES0J471MPM1TO Nichicon CAP ALUM 470UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>UES1103SM Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 150V 2.5A A-MELF</p>	 <p>UES1303 Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 150V 6A AXIAL</p>
 <p>UES1002 Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 100V 1A AXIAL</p>	 <p>UES1302 Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 100V 6A AXIAL</p>	 <p>UES0J471MPM1TD Nichicon CAP ALUM 470UF 20% 6.3V THRUHOLE</p>	 <p>UES0J471MPM Nichicon CAP ALUM 470UF 20% 6.3V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

UES1103 Microsemi	UES1103 Datenblatt	UES1103-Datenblätter	UES1103 PDF	Microsemi UES1103
UES1103 Electronic	UES1103-Komponenten	UES1103-Verteiler	UES1103-Bild	UES1103-Teil
UES1103 Preis	UES1103 Hersteller	UES1103 Bild	UES1103 Aktie	UES1103 Inventar
UES1103 Neu	UES1103 Original	UES1103 garantiert	UES1103 RFQ	UES1103 Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited