








	<h2 style="color: red;">MBRS16100 MNG</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MBRS16100 MNG</p> <p>Hersteller / Marke: TSC (Taiwan Semiconductor)</p> <p>Teil der Beschreibung: DIODE SCHOTTKY 100V 16A TO263AB</p> <p>Datenblätter:  MBRS16100 MNG.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MBRS16100 MNG
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	DIODE SCHOTTKY 100V 16A TO263AB
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	850mV @ 16A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	100V
Supplier Device-Gehäuse	TO-263AB (D ² PAK)
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-263-3, D ² Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB
Andere Namen	MBRS16100 MNG-ND
Betriebstemperatur - Anschluss	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Diodentyp	Schottky
detaillierte Beschreibung	Diode Schottky 100V 16A Surface Mount TO-263AB
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	300µA @ 100V
Strom - Richt (Io)	16A
Kapazität @ Vr, F	-

MBRS16100 MNG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MBRS16100 MNG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MBRS16100 MNG TSC (Taiwan Semiconductor) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MBRS16100 MNG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MBRS1635 MNG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE SCHOTTKY 35V 16A TO263AB</p>	 <p>MBRS16100RN TSC TSC SOT-263</p>	 <p>MBRS15H45CT MNG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ARRAY SCHOTTKY 45V TO263AB</p>	 <p>MBRS16150 MNG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE SCHOTTKY 150V 16A TO263AB</p>
 <p>MBRS16150HMNG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE SCHOTTKY 150V 16A TO263AB</p>	 <p>MBRS16100HMNG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE SCHOTTKY 100V 16A TO263AB</p>	 <p>MBRS160 PLINGSEMI MBRS160 PLINGSEMI</p>	 <p>MBRS15H45CT RN Original TO-263</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MBRS16100 MNG TSC (Taiwan Semiconductor)	MBRS16100 MNG Datenblatt	MBRS16100 MNG-Datenblätter	MBRS16100 MNG PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
MBRS16100 MNG Electronic	MBRS16100 MNG-Komponenten	MBRS16100 MNG-Verteiler	MBRS16100 MNG-Bild	MBRS16100 MNG-Teil
MBRS16100 MNG Preis	MBRS16100 MNG Hersteller	MBRS16100 MNG Bild	MBRS16100 MNG Aktie	MBRS16100 MNG Inventar
MBRS16100 MNG Neu	MBRS16100 MNG Original	MBRS16100 MNG garantiert	MBRS16100 MNG RFQ	MBRS16100 MNG 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