









	<h2 style="color: #E67E22;">MBRS1635 MNG</h2>
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	<p>Hersteller-Teilenummer: MBRS1635 MNG</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: TSC (Taiwan Semiconductor)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: DIODE SCHOTTKY 35V 16A TO263AB</p> <hr/> <p>Datenblätter:  MBRS1635 MNG.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MBRS1635 MNG
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	DIODE SCHOTTKY 35V 16A TO263AB
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	630mV @ 16A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	35V
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	MBRS1635 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 35V 16A Surface Mount TO-263AB
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	500µA @ 35V
Strom - Richt (Io)	16A
Kapazität @ Vr, F	-

MBRS1635 MNG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MBRS1635 MNG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MBRS1635 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 MBRS1635 MNG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MBRS16100HMNG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE SCHOTTKY 100V 16A TO263AB</p>	 <p>MBRS16150HMNG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE SCHOTTKY 150V 16A TO263AB</p>	 <p>MBRS16150 MNG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE SCHOTTKY 150V 16A TO263AB</p>	 <p>MBRS1635HMNG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE SCHOTTKY 35V 16A TO263AB</p>
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small> <p>MBRS16100RN TSC TSC SOT-263</p>	 <p>MBRS1645 MNG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE SCHOTTKY 45V 16A TO263AB</p>	 <p>MBRS16100 MNG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE SCHOTTKY 100V 16A TO263AB</p>	 <p>MBRS1650 MNG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE SCHOTTKY 50V 16A TO263AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MBRS1635 MNG TSC (Taiwan Semiconductor)	MBRS1635 MNG Datenblatt	MBRS1635 MNG-Datenblätter	MBRS1635 MNG PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
MBRS1635 MNG Electronic	MBRS1635 MNG-Komponenten	MBRS1635 MNG-Verteiler	MBRS1635 MNG-Bild	MBRS1635 MNG
MBRS1635 MNG Preis	MBRS1635 MNG Hersteller	MBRS1635 MNG Bild	MBRS1635 MNG Aktie	MBRS1635 MNG-Teil
MBRS1635 MNG Neu	MBRS1635 MNG Original	MBRS1635 MNG garantiert	MBRS1635 MNG RFQ	MBRS1635 MNG Inventar
				MBRS1635 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