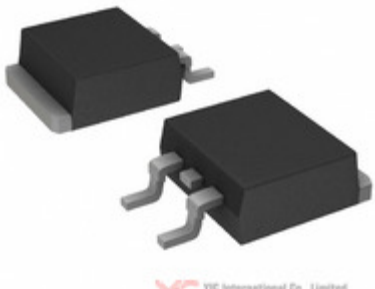
	<p>Hersteller-Teilenummer: MBRB20100CT-E3/8W</p>
	<p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: DIODE ARRAY SCHOTTKY 100V TO263</p>
	<p>Datenblätter: 1.MBRB20100CT-E3/8W.pdf 2.MBRB20100CT-E3/8W.pdf</p>
	<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: 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	MBRB20100CT-E3/8W
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE ARRAY SCHOTTKY 100V TO263
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	800mV @ 10A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	100V
Supplier Device-Gehäuse	TO-263AB
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	TMBS®
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	TO-263-3, D²Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB
Andere Namen	MBRB20100CT-E3/8WGICT
Betriebstemperatur - Anschluss	-65°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	32 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Diodentyp	Schottky
Diodenkonfiguration	1 Pair Common Cathode
detaillierte Beschreibung	Diode Array 1 Pair Common Cathode Schottky 100V 10A
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	100µA @ 100V
Strom - Richt (Io) (pro Diode)	10A
Basisteilenummer	MBRB20100CT

MBRB20100CT-E3/8W Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MBRB20100CT-E3/8W-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MBRB20100CT-E3/8W Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ MBRB20100CT-E3/8W E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MBRB20100CT-E3/4W Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ARRAY SCHOTTKY 100V TO263</p>	 <p>MBRB20100CT-M3/4W Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ARRAY SCHOTTKY 100V TO263</p>	 <p>MBRB20100CT-13 Diodes Incorporated DIODE SCHOTTKY 100V 10A D2PAK</p>	 <p>MBRB20100CT-G /Se MBRB20100CT-G /Se</p>
 <p>MBRB20100CT-M3/8W Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ARRAY SCHOTTKY 100V TO263</p>	 <p>MBRB20100CT-E3 VISHAY VISHAY TO263</p>	 <p>MBRB20100CT Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ARRAY SCHOTTKY 100V D2PAK</p>	 <p>MBRB20100CT-M3/4W Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ARRAY SCHOTTKY 100V TO263</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MBRB20100CT-E3/8W Electro-Films (EFI) / Vishay	MBRB20100CT-E3/8W Datenblatt	MBRB20100CT-E3/8W-Datenblätter	MBRB20100CT-E3/8W PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MBRB20100CT-E3/8W
MBRB20100CT-E3/8W Electronic	MBRB20100CT-E3/8W-Komponenten	MBRB20100CT-E3/8W-Verteiler	MBRB20100CT-E3/8W-Bild	MBRB20100CT-E3/8W-Teil
MBRB20100CT-E3/8W Preis	MBRB20100CT-E3/8W Hersteller	MBRB20100CT-E3/8W Bild	MBRB20100CT-E3/8W Aktie	MBRB20100CT-E3/8W Inventar
MBRB20100CT-E3/8W Neu	MBRB20100CT-E3/8W Original	MBRB20100CT-E3/8W garantiert	MBRB20100CT-E3/8W RFQ	MBRB20100CT-E3/8W 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