

	CDBD8100-G
	Hersteller-Teilenummer: CDBD8100-G
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke: Comchip Technology
	Teil der Beschreibung: DIODE SCHOTTKY 100V 8A TO263
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:  CDBD8100-G.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	CDBD8100-G
Hersteller	Comchip Technology
Beschreibung	DIODE SCHOTTKY 100V 8A TO263
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	850mV @ 8A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	100V
Supplier Device-Gehäuse	TO-263 (D ² Pak)
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-263-3, D ² Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB
Betriebstemperatur - Anschluss	-50°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount
Diodentyp	Schottky
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	5mA @ 100V
Strom - Richt (Io)	8A (DC)
Kapazität @ Vr, F	-

CDBD8100-G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CDBD8100-G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CDBD8100-G Comchip Technology mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ CDBD8100-G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>CDBD640-G Comchip Technology DIODE SCHOTTKY 40V 6A DPAK</p>	 <p>CDBDSC8650-G Comchip Technology DIODE SILICON CARBIDE POWER SCHO</p>	 <p>CDBD6100-G Comchip Technology DIODE SCHOTTKY 100V 6A DPAK</p>	 <p>CDBD8060-G Comchip Technology DIODE SCHOTTKY 60V 8A TO263</p>
 <p>CDBD640-G Comchip Technology DIODE SCHOTTKY 40V 6A DPAK</p>	 <p>CDBDSC51200-G Comchip Technology DIODE SILICON CARBIDE POWER SCHO</p>	 <p>CDBDSC5650-G Comchip Technology DIODE SILICON CARBIDE POWER SCHO</p>	 <p>CDBDSC3650-G Comchip Technology DIODE SILICON CARBIDE POWER SCHO</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CDBD8100-G Comchip Technology	CDBD8100-G Datenblatt	CDBD8100-G-Datenblätter	CDBD8100-G PDF	Comchip Technology CDBD8100-G
CDBD8100-G Electronic	CDBD8100-G-Komponenten	CDBD8100-G-Verteiler	CDBD8100-G-Bild	CDBD8100-G-Teil
CDBD8100-G Preis	CDBD8100-G Hersteller	CDBD8100-G Bild	CDBD8100-G Aktie	CDBD8100-G Inventar
CDBD8100-G Neu	CDBD8100-G Original	CDBD8100-G garantiert	CDBD8100-G RFQ	CDBD8100-G 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