

	<h2 style="color: #E67E22;">CDBB280-G</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	CDBB280-G
	Hersteller / Marke:	Comchip Technology
	Teil der Beschreibung:	DIODE SCHOTTKY 80V 2A DO214AA
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 12761 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Artikelnummer	CDBB280-G
Hersteller	Comchip Technology
Beschreibung	DIODE SCHOTTKY 80V 2A DO214AA
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	12761 pcs Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	850mV @ 2A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	80V
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AA (SMB)
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AA, SMB
Betriebstemperatur - Anschluss	125°C (Max)
Befestigungsart	Surface Mount
Diodentyp	Schottky
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	500µA @ 80V
Strom - Richt (Io)	2A
Kapazität @ Vr, F	-

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>CDBB3100-HF Comchip Technology DIODE SCHOTTKY 100V 3A DO214AA</p>	 <p>CDBB260L-G Comchip CDBB260L-G Comchip</p>	 <p>CDBB260-G Comchip Technology DIODE SCHOTTKY 60V 2A DO214AA</p>	 <p>CDBB260LR-HF Comchip Technology DIODE SCHOTTKY 60V 2A DO214AA</p>
 <p>CDBB260-HF Comchip Technology DIODE SCHOTTKY 60V 2A DO214AA</p>	 <p>CDBB280L-G Comchip CDBB280L-G Comchip</p>	 <p>CDBB3100LR-HF Comchip Technology DIODE SCHOTTKY 100V 3A DO214AA</p>	 <p>CDBB260SLR-HF Comchip Technology DIODE SCHOTTKY 60V 2A DO214AA</p>

CDBB280-G Zugehöriges

Mehr

CDBB280-G Comchip Technology	CDBB280-G Datenblatt	CDBB280-G-Datenblätter	CDBB280-G PDF	Comchip Technology CDBB280-G
CDBB280-G Electronic	CDBB280-G-Komponenten	CDBB280-G-Verteiler	CDBB280-G-Bild	CDBB280-G-Teil
CDBB280-G Preis	CDBB280-G Hersteller	CDBB280-G Bild	CDBB280-G Aktie	CDBB280-G Inventar
CDBB280-G Neu	CDBB280-G Original	CDBB280-G garantiert	CDBB280-G RFQ	CDBB280-G Online bestellen

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

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

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited