
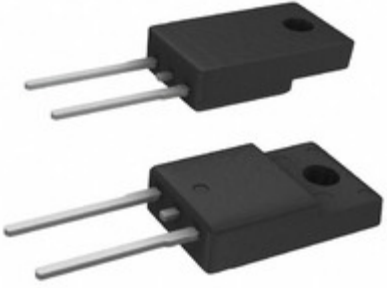






	<b>CDBJFSC10650-G</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> CDBJFSC10650-G <b>Hersteller / Marke:</b> Comchip Technology <b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE SILICON CARBIDE POWER SCHO <b>Datenblätter:</b>  CDBJFSC10650-G.pdf <b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform <b>Lagerzustand:</b> New original, 500 pcs Stock Available. <b>Liefern von:</b> Hong Kong <b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
	
Image may be representation. See specs for product details.	

### Spezifikationen

Teilenummer	CDBJFSC10650-G
Hersteller	Comchip Technology
Beschreibung	DIODE SILICON CARBIDE POWER SCHO
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	500 pcs Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.7V @ 10A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	650V
Supplier Device-Gehäuse	TO-220F
Geschwindigkeit	No Recovery Time > 500mA (Io)
Serie	-
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	0ns
Verpackung / Gehäuse	TO-220-2 Full Pack
Andere Namen	641-1934
Betriebstemperatur - Anschluss	-55°C ~ 175°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Diodentyp	Silicon Carbide Schottky
detaillierte Beschreibung	Diode Silicon Carbide Schottky 650V 10A (DC) Through
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	100µA @ 650V
Strom - Richt (Io)	10A (DC)
Kapazität @ Vr, F	710pF @ 0V, 1MHz

CDBJFSC10650-G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CDBJFSC10650-G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CDBJFSC10650-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 CDBJFSC10650-G E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CDBJFSC101200-G</b> Comchip Technology DIODE SILICON CARBIDE POWER SCHO</p>	 <p><b>CDBHM280L-HF</b> Comchip Technology DIODE SCHOTTKY 80V 2A MBS-2</p>	 <p><b>CDBJFSC3650-G</b> Comchip Technology DIODE SILICON CARBIDE POWER SCHO</p>	 <p><b>CDBHM280L-G</b> Comchip Technology DIODE SCHOTTKY 80V 2A MBS-2</p>
 <p><b>CDBHM290L-HF</b> Comchip Technology DIODE SCHOTTKY 90V 2A MBS-2</p>	 <p><b>CDBJFSC5650-G</b> Comchip Technology DIODE SILICON CARBIDE POWER SCHO</p>	 <p><b>CDBJSC101700-G</b> Comchip Technology DIODE SILICON CARBIDE POWER SCHO</p>	 <p><b>CDBJFSC8650-G</b> Comchip Technology DIODE SILICON CARBIDE POWER SCHO</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CDBJFSC10650-G Comchip Technology	CDBJFSC10650-G Datenblatt	CDBJFSC10650-G-Datenblätter	CDBJFSC10650-G PDF	Comchip Technology CDBJFSC10650-G
CDBJFSC10650-G Electronic	CDBJFSC10650-G-Komponenten	CDBJFSC10650-G-Verteiler	CDBJFSC10650-G-Bild	CDBJFSC10650-G-Teil
CDBJFSC10650-G Preis	CDBJFSC10650-G Hersteller	CDBJFSC10650-G Bild	CDBJFSC10650-G Aktie	CDBJFSC10650-G Inventar
CDBJFSC10650-G Neu	CDBJFSC10650-G Original	CDBJFSC10650-G garantiert	CDBJFSC10650-G RFQ	CDBJFSC10650-G Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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