









	DMN2080UCB4-7	
	Hersteller-Teilenummer:	DMN2080UCB4-7
	Hersteller / Marke:	Diodes Incorporated
	Teil der Beschreibung:	MOSFET BVDSS: 8V24V X2-WLB0808-
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 DMN2080UCB4-7.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	DMN2080UCB4-7
Hersteller	Diodes Incorporated
Beschreibung	MOSFET BVDSS: 8V24V X2-WLB0808-
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	1V @ 250µA
Vgs (Max)	±8V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	X2-WLB0808-4
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	56 mOhm @ 1A, 4.5V
Verlustleistung (max)	710mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	4-XFBGA, WLBGA
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller Standard Vorlaufzeit	17 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	540pF @ 10V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	7.4nC @ 4.5V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	1.5V, 4.5V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	20V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 20V 3A (Ta) 710mW Surface Mount X2-
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	3A (Ta)

DMN2080UCB4-7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DMN2080UCB4-7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DMN2080UCB4-7 Diodes Incorporated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ DMN2080UCB4-7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DMN2100UDM Diodes Diodes SOT-23-6</p>	 <p>DMN2100UDM-7-F DIODES DMN2100UDM-7-F DIODES</p>	 <p>DMN2100UDM-7 Diodes Incorporated MOSFET N-CH 20V 3.3A SOT-26</p>	 <p>DMN2075UW-7 DIODES DIODES SOT323</p>
 <p>DMN2075UW-7-F D D SOT-23</p>	 <p>DMN2104L-7 Diodes Incorporated MOSFET N-CH 20V 4.3A SOT-23</p>	 <p>DMN2104L DIODES DMN2104L DIODES</p>	 <p>DMN2075UDW Diodes Diodes SOT-23-6</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DMN2080UCB4-7 Diodes Incorporated	DMN2080UCB4-7 Datenblatt	DMN2080UCB4-7-Datenblätter	DMN2080UCB4-7 PDF	Diodes Incorporated DMN2080UCB4-7
DMN2080UCB4-7 Electronic	DMN2080UCB4-7-Komponenten	DMN2080UCB4-7-Verteiler	DMN2080UCB4-7-Bild	DMN2080UCB4-7-Teil
DMN2080UCB4-7 Preis	DMN2080UCB4-7 Hersteller	DMN2080UCB4-7 Bild	DMN2080UCB4-7 Aktie	DMN2080UCB4-7 Inventar
DMN2080UCB4-7 Neu	DMN2080UCB4-7 Original	DMN2080UCB4-7 garantiert	DMN2080UCB4-7 RFQ	DMN2080UCB4-7 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