








 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<h2 style="color: red;">PTMC210404MD-V1-R5</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: PTMC210404MD-V1-R5</p> <p>Hersteller / Marke: Cree Wolfspeed</p> <p>Teil der Beschreibung: IC AMP LDMOS 18.05-2200MHZ 2X20W</p> <p>Datenblätter:  PTMC210404MD-V1-R5.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2783 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	PTMC210404MD-V1-R5
Hersteller	Cree Wolfspeed
Beschreibung	IC AMP LDMOS 18.05-2200MHZ 2X20W
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Verstärker
Teilstatus	2783 pcs Stock
Spannungsversorgung	28V
Testfrequenz	2.2GHz
Supplier Device-Gehäuse	PG-HB1DSO-14-1
Serie	-
HF-Typ	General Purpose
Verpackung / Gehäuse	14-BSOP (0.350", 8.89mm Width) Exposed Pad
P1dB	43.8dBm
Rauschmaß	-
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	2 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Gewinnen	27.6dB
Frequenz	1.805GHz ~ 2.2GHz
detaillierte Beschreibung	RF Amplifier IC General Purpose 1.805GHz ~ 2.2GHz
Strom - Versorgung	-

PTMC210404MD-V1-R5 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PTMC210404MD-V1-R5-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PTMC210404MD-V1-R5 Cree Wolfspeed mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ PTMC210404MD-V1-R5 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  PTMS2101RP730Y TKS TKS DIP-2	 PTMD3782-DB ams TMD3782 PRELIMINARY DB W COLOR	 PTMC210124MD-V1-R5 Cree Wolfspeed IC AMP LDMOS 18.05-2200MHZ 2X6W	 PTMB75E6C NIEC IGBT Modules
 PTMB75T6 IGBT IGBT Modules	 PTMC210204MDV1R5XUMA1 Infineon Technologies RF AMPLIFIER	 PTMP235DCKT N/A SENSOR ANALOG -40C-150C SC70-5	 PTMBL1A01A ALPS ALPS SMD

PTMC210404MD-V1-R5 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

PTMC210404MD-V1-R5	Cree	PTMC210404MD-V1-R5 Datenblatt	PTMC210404MD-V1-R5-Datenblätter	PTMC210404MD-V1-R5 PDF	Cree Wolfspeed PTMC210404MD-V1-R5
Wolfspeed					
PTMC210404MD-V1-R5 Electronic	PTMC210404MD-V1-R5-Komponenten	PTMC210404MD-V1-R5-Verteiler	PTMC210404MD-V1-R5-Bild	PTMC210404MD-V1-R5-Teil	
PTMC210404MD-V1-R5 Preis	PTMC210404MD-V1-R5 Hersteller	PTMC210404MD-V1-R5 Bild	PTMC210404MD-V1-R5 Aktie	PTMC210404MD-V1-R5 Inventar	
PTMC210404MD-V1-R5 Neu	PTMC210404MD-V1-R5 Original	PTMC210404MD-V1-R5 garantiert	PTMC210404MD-V1-R5 RFQ	PTMC210404MD-V1-R5 Online bestellen	

Contact us: Info@Y-IC.com

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

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited