

  Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<h2 style="color: red;">PTMC210204MD-V1-R5</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">PTMC210204MD-V1-R5</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Cree Wolfspeed</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC RF AMP 1.805GHZ-2.2GHZ</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">PTMC210204MD-V1-R5.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2621 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
Image may be representation. See specs for product details.	









### Spezifikationen

Teilenummer	PTMC210204MD-V1-R5
Hersteller	Cree Wolfspeed
Beschreibung	IC RF AMP 1.805GHZ-2.2GHZ
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Verstärker
Teilstatus	2621 pcs Stock
Spannungsversorgung	28V
Testfrequenz	2.2GHz
Serie	-
HF-Typ	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
P1dB	-
Andere Namen	PTMC210204MDV1R5XUMA1
Rauschmaß	-
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Gewinnen	30.5dB
Frequenz	1.805GHz ~ 2.2GHz
detaillierte Beschreibung	RF Amplifier IC 1.805GHz ~ 2.2GHz
Strom - Versorgung	-

PTMC210204MD-V1-R5 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PTMC210204MD-V1-R5-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PTMC210204MD-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 PTMC210204MD-V1-R5 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <b>PTMB75T6</b> IGBT IGBT Modules	 <b>PTMD3782-DB</b> ams TMD3782 PRELIMINARY DB W COLOR	 <b>PTMP235DCKT</b> N/A SENSOR ANALOG -40C-150C SC70-5	 <b>PTMB75E6C</b> NIEC IGBT Modules
 <b>PTMC210404MD-V1-R5</b> Cree Wolfspeed IC AMP LDMOS 18.05-2200MHZ 2X20W	 <b>PTMBL1A01A</b> ALPS ALPS SMD	 <b>PTMC210204MDV1R5XUMA1</b> Infineon Technologies RF AMPLIFIER	 <b>PTMBL1A00AC</b> ALPS ALPS SMD

### PTMC210204MD-V1-R5 Zugehöriges Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	PTMC210204MD-V1-R5 Datenblatt	PTMC210204MD-V1-R5-Datenblätter	PTMC210204MD-V1-R5 PDF	Cree Wolfspeed PTMC210204MD-V1-R5
PTMC210204MD-V1-R5 Electronic	PTMC210204MD-V1-R5-Komponenten	PTMC210204MD-V1-R5-Verteiler	PTMC210204MD-V1-R5-Bild	PTMC210204MD-V1-R5-Teil
PTMC210204MD-V1-R5 Preis	PTMC210204MD-V1-R5 Hersteller	PTMC210204MD-V1-R5 Bild	PTMC210204MD-V1-R5 Aktie	PTMC210204MD-V1-R5 Inventar
PTMC210204MD-V1-R5 Neu	PTMC210204MD-V1-R5 Original	PTMC210204MD-V1-R5 garantiert	PTMC210204MD-V1-R5 RFQ	PTMC210204MD-V1-R5 Online bestellen