









 	<p>PTMA180402M-V1</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: PTMA180402M-V1</p> <p>Hersteller / Marke: Cree Wolfspeed</p> <p>Teil der Beschreibung: IC RF AMP 1.8GHZ-2.1GHZ DSO20-63</p> <p>Datenblätter:  PTMA180402M-V1.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	PTMA180402M-V1
Hersteller	Cree Wolfspeed
Beschreibung	IC RF AMP 1.8GHZ-2.1GHZ DSO20-63
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Verstärker
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	-
Testfrequenz	-
Supplier Device-Gehäuse	PG-DSO-20-63
Serie	-
HF-Typ	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	20-SOIC (0.433", 11.00mm Width) Exposed Pad
P1dB	-
Andere Namen	PTMA180402M V1
Rauschmaß	-
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Gewinnen	30dB
Frequenz	1.8GHz ~ 2.1GHz
detaillierte Beschreibung	RF Amplifier IC 1.8GHz ~ 2.1GHz PG-DSO-20-63
Strom - Versorgung	-

PTMA180402M-V1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PTMA180402M-V1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PTMA180402M-V1 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 PTMA180402M-V1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>PTMA210152M V1 INFINEON PTMA210152M V1 INFINEON</p>	 <p>PTMA210152M-V1-R500 Cree Wolfspeed IC AMP WCDMA 1.8GHZ-2.2GHZ DSO20</p>	 <p>PTMA180402FL V1 R250 Infineon Technologies IC AMP RF LDMOS 40W H34265-8</p>	 <p>PTMA210152M INFINEO PTMA210152M INFINEO</p>
 <p>PTMA180402ELV1XWSA1 Infineon Technologies IC AMP RF LDMOS 40W H-33265-8</p>	 <p>PTMA180402MV1AUMA1 Infineon Technologies IC AMP RF LDMOS 40W DSO-20</p>	 <p>PTMA180402FLV1XWSA1 Infineon Technologies IC AMP RF LDMOS 40W H-34265-8</p>	 <p>PTMA180402FL INFINEO PTMA180402FL INFINEO</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|-------------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---------------------------------|
| PTMA180402M-V1 Cree Wolfspeed | PTMA180402M-V1 Datenblatt | PTMA180402M-V1-Datenblätter | PTMA180402M-V1 PDF | Cree Wolfspeed PTMA180402M-V1 |
| PTMA180402M-V1 Electronic | PTMA180402M-V1-Komponenten | PTMA180402M-V1-Verteiler | PTMA180402M-V1-Bild | PTMA180402M-V1-Teil |
| PTMA180402M-V1 Preis | PTMA180402M-V1 Hersteller | PTMA180402M-V1 Bild | PTMA180402M-V1 Aktie | PTMA180402M-V1 Inventar |
| PTMA180402M-V1 Neu | PTMA180402M-V1 Original | PTMA180402M-V1 garantiert | PTMA180402M-V1 RFQ | PTMA180402M-V1 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