








 Wolfspeed. A CREE COMPANY	<p>PXAC241702FC-V1</p> <p>Hersteller-Teilenummer: PXAC241702FC-V1</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Cree Wolfspeed</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC AMP RF LDMOS</p> <hr/> <p>Datenblätter:  PXAC241702FC-V1.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	PXAC241702FC-V1
Hersteller	Cree Wolfspeed
Beschreibung	IC AMP RF LDMOS
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Prüfung	28V
Spannung - Nennwert	65V
Transistor-Typ	LDMOS
Supplier Device-Gehäuse	H-37248-4
Serie	-
Leistung	28W
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	H-37248-4
Andere Namen	PXAC241702FCV1XWSA1
Rauschmaß	-
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Gewinnen	16.5dB
Frequenz	2.4GHz
detaillierte Beschreibung	RF Mosfet LDMOS 28V 360mA 2.4GHz 16.5dB 28W H-
Aktuelle Bewertung	-
Strom - Test	360mA

PXAC241702FC-V1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PXAC241702FC-V1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PXAC241702FC-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 PXAC241702FC-V1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  PXAC241702FC-V1-R250 Cree Wolfspeed IC AMP RF LDMOS	 PXAC203302FVV1R250XTMA1 Infineon Technologies IC AMP RF LDMOS	 PXAC241702FCV1XWSA1 Infineon Technologies IC AMP RF LDMOS	 PXAC241702FC-V1-R0 Cree Wolfspeed IC AMP RF LDMOS H-37248-4
 PXAC210552MD Infineon PXAC210552MD Infineon	 PXAC241702FCV1R0XTMA1 Infineon Technologies IC AMP RF LDMOS H-37248-4	 PXAC241702FCV1R250XTMA1 Infineon Technologies IC AMP RF LDMOS	 PXAC241702FC INFINEON PXAC241702FC INFINEON

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PXAC241702FC-V1 Cree Wolfspeed	PXAC241702FC-V1 Datenblatt	PXAC241702FC-V1-Datenblätter	PXAC241702FC-V1 PDF	Cree Wolfspeed PXAC241702FC-V1
PXAC241702FC-V1 Electronic	PXAC241702FC-V1-Komponenten	PXAC241702FC-V1-Verteiler	PXAC241702FC-V1-Bild	PXAC241702FC-V1-Teil
PXAC241702FC-V1 Preis	PXAC241702FC-V1 Hersteller	PXAC241702FC-V1 Bild	PXAC241702FC-V1 Aktie	PXAC241702FC-V1 Inventar
PXAC241702FC-V1 Neu	PXAC241702FC-V1 Original	PXAC241702FC-V1 garantiert	PXAC241702FC-V1 RFQ	PXAC241702FC-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