
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<h2 style="color: red;">PTFC261402FC-V1-R0</h2> <p>Hersteller-Teilenummer: PTFC261402FC-V1-R0</p> <p>Hersteller / Marke: Cree Wolfspeed</p> <p>Teil der Beschreibung: IC AMP RF LDMOS H-37248-4</p> <p>Datenblätter:  PTFC261402FC-V1-R0.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	PTFC261402FC-V1-R0
Hersteller	Cree Wolfspeed
Beschreibung	IC AMP RF LDMOS H-37248-4
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Prüfung	28V
Spannung - Nennwert	65V
Transistor-Typ	LDMOS
Serie	-
Leistung	28W
Verpackung	Strip
Verpackung / Gehäuse	-
Andere Namen	PTFC261402FCV1R0XTMA1
Rauschmaß	-
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Gewinnen	18dB
Frequenz	2.69GHz
detaillierte Beschreibung	RF Mosfet LDMOS 28V 900mA 2.69GHz 18dB 28W
Aktuelle Bewertung	-
Strom - Test	900mA

PTFC261402FC-V1-R0 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PTFC261402FC-V1-R0-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PTFC261402FC-V1-R0 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 PTFC261402FC-V1-R0 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>PTFC262157FH-V1-R0 Cree Wolfspeed RF MOSFET TRANSISTORS</p>	 <p>PTFC261402FC Infineon PTFC261402FC Infineon</p>	 <p>PTFC260302SC INFINEON PTFC260302SC INFINEON</p>	 <p>PTFC260202FCV1XWSA1 Infineon Technologies IC AMP RF LDMOS</p>
 <p>PTFC261402FC-V1-R250 Cree Wolfspeed IC AMP RF LDMOS</p>	 <p>PTFC261402FCV1XWSA1 Infineon Technologies IC AMP RF LDMOS</p>	 <p>PTFC260202FCV1R250XTMA1 Infineon Technologies IC AMP RF LDMOS</p>	 <p>PTFC261402FC-V1 Cree Wolfspeed IC AMP RF LDMOS</p>

Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

PTFC261402FC-V1-R0 Cree Wolfspeed	PTFC261402FC-V1-R0 Datenblatt	PTFC261402FC-V1-R0-Datenblätter	PTFC261402FC-V1-R0 PDF	Cree Wolfspeed PTFC261402FC-V1-R0
PTFC261402FC-V1-R0 Electronic	PTFC261402FC-V1-R0-Komponenten	PTFC261402FC-V1-R0-Verteiler	PTFC261402FC-V1-R0-Bild	PTFC261402FC-V1-R0-Teil
PTFC261402FC-V1-R0 Preis	PTFC261402FC-V1-R0 Hersteller	PTFC261402FC-V1-R0 Bild	PTFC261402FC-V1-R0 Aktie	PTFC261402FC-V1-R0 Inventar
PTFC261402FC-V1-R0 Neu	PTFC261402FC-V1-R0 Original	PTFC261402FC-V1-R0 garantiert	PTFC261402FC-V1-R0 RFQ	PTFC261402FC-V1-R0 Online bestellen