








 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<h2 style="color: red;">PTFC261402FC-V1-R250</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: PTFC261402FC-V1-R250</p> <p>Hersteller / Marke: Cree Wolfspeed</p> <p>Teil der Beschreibung: IC AMP RF LDMOS</p> <p>Datenblätter:  PTFC261402FC-V1-R250.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2562 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	
Artikelnummer	PTFC261402FC-V1-R250
Hersteller	Cree Wolfspeed
Beschreibung	IC AMP RF LDMOS
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	2562 pcs Stock
Spannung - Prüfung	28V
Spannung - Nennwert	65V
Transistor-Typ	LDMOS
Serie	-
Leistung	28W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	-
Andere Namen	PTFC261402FCV1R250XTMA1
Rauschmaß	-
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
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

Sie können auch interessiert

sein:  PTFC261402FCV1XWSA1 Infineon Technologies IC AMP RF LDMOS	 PTFC260302SC INFINEON PTFC260302SC INFINEON	 PTFC262157FH-V1-R250 Cree Wolfspeed IC AMP RF LDMOS	 PTFC260202FCV1XWSA1 Infineon Technologies IC AMP RF LDMOS
 PTFC261402FCV1R250XTMA1 Infineon Technologies IC AMP RF LDMOS	 PTFC261402FCV1R0XTMA1 Infineon Technologies IC AMP RF LDMOS H-37248-4	 PTFC262157FH-V1-R0 Cree Wolfspeed RF MOSFET TRANSISTORS	 PTFC261402FC-V1 Cree Wolfspeed IC AMP RF LDMOS

PTFC261402FC-V1-R250 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort PTFC261402FC-V1-R250 Cree Wolfspeed	PTFC261402FC-V1-R250 Datenblatt	PTFC261402FC-V1-R250-Datenblätter	PTFC261402FC-V1-R250 PDF	Cree Wolfspeed PTFC261402FC-V1-R250
PTFC261402FC-V1-R250 Electronic	PTFC261402FC-V1-R250-Komponenten	PTFC261402FC-V1-R250-Verteiler	PTFC261402FC-V1-R250-Bild	PTFC261402FC-V1-R250-Teil
PTFC261402FC-V1-R250 Aktie	PTFC261402FC-V1-R250 Inventar	PTFC261402FC-V1-R250 Preis	PTFC261402FC-V1-R250 Hersteller	PTFC261402FC-V1-R250 Bild
PTFC261402FC-V1-R250 RFQ	PTFC261402FC-V1-R250 Online bestellen	PTFC261402FC-V1-R250 Neu	PTFC261402FC-V1-R250 Original	PTFC261402FC-V1-R250 garantiert

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

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

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited