








 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<h2>PTFC260202FC-V1-R250</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: PTFC260202FC-V1-R250</p> <p>Hersteller / Marke: Cree Wolfspeed</p> <p>Teil der Beschreibung: IC AMP RF LDMOS</p> <p>Datenblätter:  PTFC260202FC-V1-R250.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>
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	PTFC260202FC-V1-R250
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 (Dual)
Supplier Device-Gehäuse	H-37248-4
Serie	-
Leistung	5W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	H-37248-4
Andere Namen	PTFC260202FCV1R250XTMA1
Rauschmaß	-
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Gewinnen	20dB
Frequenz	2.69GHz
detaillierte Beschreibung	RF Mosfet LDMOS (Dual) 28V 170mA 2.69GHz 20dB 5W
Aktuelle Bewertung	-
Strom - Test	170mA

PTFC260202FC-V1-R250 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PTFC260202FC-V1-R250-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PTFC260202FC-V1-R250 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 PTFC260202FC-V1-R250 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  PTFC260302SC INFINEON PTFC260302SC INFINEON	 PTFC260202FCV1R0XTMA1 Infineon Technologies IC AMP RF LDMOS H-37248-4	 PTFC260202FC-V1-R0 Cree Wolfspeed IC AMP RF LDMOS H-37248-4	 PTFC212002FC INFINEON PTFC212002FC INFINEON
 PTFC210202FCV1XWSA1 Infineon Technologies IC AMP RF LDMOS	 PTFC261402FC Infineon PTFC261402FC Infineon	 PTFC260202FCV1R250XTMA1 Infineon Technologies IC AMP RF LDMOS	 PTFC260202FC INFINEON PTFC260202FC INFINEON

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PTFC260202FC-V1-R250 Cree Wolfspeed	PTFC260202FC-V1-R250 Datenblatt	PTFC260202FC-V1-R250-Datenblätter	PTFC260202FC-V1-R250 PDF	Cree Wolfspeed PTFC260202FC-V1-R250
PTFC260202FC-V1-R250 Electronic	PTFC260202FC-V1-R250-Komponenten	PTFC260202FC-V1-R250-Verteiler	PTFC260202FC-V1-R250-Bild	PTFC260202FC-V1-R250-Teil
PTFC260202FC-V1-R250 Aktie	PTFC260202FC-V1-R250 Inventar	PTFC260202FC-V1-R250 Preis	PTFC260202FC-V1-R250 Hersteller	PTFC260202FC-V1-R250 Bild
PTFC260202FC-V1-R250 RFQ	PTFC260202FC-V1-R250 Online bestellen	PTFC260202FC-V1-R250 Neu	PTFC260202FC-V1-R250 Original	PTFC260202FC-V1-R250 garantiert