

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

Spezifikationen

Teilenummer	PTFC260202FC-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 (Dual)
Supplier Device-Gehäuse	H-37248-4
Serie	-
Leistung	5W
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	H-37248-4
Andere Namen	PTFC260202FCV1XWSA1
Rauschmaß	-
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
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 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PTFC260202FC-V1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PTFC260202FC-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 PTFC260202FC-V1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  PTFC260202FC-V1-R250 Cree Wolfspeed IC AMP RF LDMOS	 PTFC210202FCV1XWSA1 Infineon Technologies IC AMP RF LDMOS	 PTFC210202FCV1R250XTMA1 Infineon Technologies IC AMP RF LDMOS	 PTFC260202FCV1XWSA1 Infineon Technologies IC AMP RF LDMOS
 PTFC260202FC-V1-R0 Cree Wolfspeed IC AMP RF LDMOS H-37248-4	 PTFC260202FCV1R250XTMA1 Infineon Technologies IC AMP RF LDMOS	 PTFC212002FC INFINEON PTFC212002FC INFINEON	 PTFC260202FCV1R0XTMA1 Infineon Technologies IC AMP RF LDMOS H-37248-4

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

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