









 A CREE COMPANY	<h2 style="color: red;">PTFB241402F-V1-R250</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	Hersteller-Teilenummer: PTFB241402F-V1-R250
	Hersteller / Marke: Cree Wolfspeed
	Teil der Beschreibung: IC AMP RF LDMOS
	Datenblätter:  PTFB241402F-V1-R250.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	PTFB241402F-V1-R250
Hersteller	Cree Wolfspeed
Beschreibung	IC AMP RF LDMOS
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Prüfung	30V
Spannung - Nennwert	65V
Transistor-Typ	LDMOS (Dual)
Supplier Device-Gehäuse	H-37248-4
Serie	-
Leistung	110W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	H-37248-4
Andere Namen	PTFB241402FV1R250XTMA1
Rauschmaß	-
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Gewinnen	17dB
Frequenz	2.4GHz
detaillierte Beschreibung	RF Mosfet LDMOS (Dual) 30V 120mA 2.4GHz 17dB
Aktuelle Bewertung	-
Strom - Test	120mA

PTFB241402F-V1-R250 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PTFB241402F-V1-R250-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PTFB241402F-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 PTFB241402F-V1-R250 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>PTFB213404EL-A INFINEON PTFB213404EL-A INFINEON</p>	 <p>PTFB241402P2 INFINEON PTFB241402P2 INFINEON</p>	 <p>PTFB241402F-V1-R0 Cree Wolfspeed IC AMP RF LDMOS H-37248-4-1</p>	 <p>PTFB213208FV2R2XTMA1 Infineon Technologies RF MOSFET TRANSISTORS RFP-LDMOS</p>
 <p>PTFB241402F V1 Infineon PTFB241402F V1 Infineon</p>	 <p>PTFB241402FV1R250XTMA1 Infineon Technologies IC AMP RF LDMOS</p>	 <p>PTFB241402FV1R0XTMA1 Infineon Technologies IC AMP RF LDMOS H-37248-4-1</p>	 <p>PTFB260605ELV1R250XTMA1 Infineon Technologies IC FET RF LDMOS</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PTFB241402F-V1-R250 Cree Wolfspeed	PTFB241402F-V1-R250 Datenblatt	PTFB241402F-V1-R250-Datenblätter	PTFB241402F-V1-R250 PDF	Cree Wolfspeed PTFB241402F-V1-R250
PTFB241402F-V1-R250 Electronic	PTFB241402F-V1-R250-Komponenten	PTFB241402F-V1-R250-Verteiler	PTFB241402F-V1-R250-Bild	PTFB241402F-V1-R250-Teil
PTFB241402F-V1-R250 Preis	PTFB241402F-V1-R250 Hersteller	PTFB241402F-V1-R250 Bild	PTFB241402F-V1-R250 Aktie	PTFB241402F-V1-R250 Inventar
PTFB241402F-V1-R250 Neu	PTFB241402F-V1-R250 Original	PTFB241402F-V1-R250 garantiert	PTFB241402F-V1-R250 RFQ	PTFB241402F-V1-R250 Online bestellen