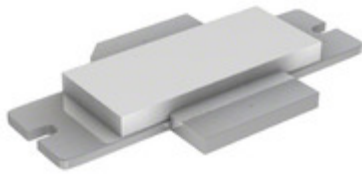

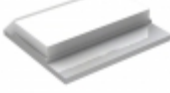


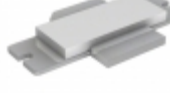


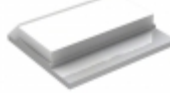

 Wolfspeed. A CREE COMPANY	<h2 style="color: red;">PTFB211501E-V1-R250</h2>
 	Hersteller-Teilenummer: PTFB211501E-V1-R250
	Hersteller / Marke: Cree Wolfspeed
	Teil der Beschreibung: FET RF LDMOS 150W H36248-2
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen	
Teilenummer	PTFB211501E-V1-R250
Hersteller	Cree Wolfspeed
Beschreibung	FET RF LDMOS 150W H36248-2
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Prüfung	30V
Spannung - Nennwert	65V
Transistor-Typ	LDMOS
Supplier Device-Gehäuse	H-36248-2
Serie	-
Leistung	40W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2-Flatpack, Fin Leads
Andere Namen	PTFB211501E V1 R250
Rauschmaß	-
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Gewinnen	18dB
Frequenz	2.17GHz
detaillierte Beschreibung	RF Mosfet LDMOS 30V 1.2A 2.17GHz 18dB 40W H-
Aktuelle Bewertung	-
Strom - Test	1.2A
Basisteilenummer	PTFB211501

PTFB211501E-V1-R250 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PTFB211501E-V1-R250-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PTFB211501E-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 PTFB211501E-V1-R250 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  PTFB210801FAV1R250XTMA1 Infineon Technologies FET RF LDMOS 80W H37265-2	 PTFB210801FAV1R0XTMA1 Infineon Technologies IC AMP RF LDMOS H-37265-2	 PTFB211501E-V1-R0 Cree Wolfspeed IC AMP RF LDMOS H-36248-2	 PTFB211501EV1R250XTMA1 Infineon Technologies FET RF LDMOS 150W H36248-2
 PTFB211501FV1R0XTMA1 Infineon Technologies IC AMP RF LDMOS H-37248-2	 PTFB211501EV1R0XTMA1 Infineon Technologies IC AMP RF LDMOS H-36248-2	 PTFB211501FV1R250XTMA1 Infineon Technologies FET RF 65V 2.17GHZ H37248-2	 PTFB211503EL INFINEON PTFB211503EL INFINEON

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PTFB211501E-V1-R250 Cree Wolfspeed	PTFB211501E-V1-R250 Datenblatt	PTFB211501E-V1-R250-Datenblätter	PTFB211501E-V1-R250 PDF	Cree Wolfspeed PTFB211501E-V1-R250
PTFB211501E-V1-R250 Electronic	PTFB211501E-V1-R250-Komponenten	PTFB211501E-V1-R250-Verteiler	PTFB211501E-V1-R250-Bild	PTFB211501E-V1-R250-Teil
PTFB211501E-V1-R250 Preis	PTFB211501E-V1-R250 Hersteller	PTFB211501E-V1-R250 Bild	PTFB211501E-V1-R250 Aktie	PTFB211501E-V1-R250 Inventar
PTFB211501E-V1-R250 Neu	PTFB211501E-V1-R250 Original	PTFB211501E-V1-R250 garantiert	PTFB211501E-V1-R250 RFQ	PTFB211501E-V1-R250 Online bestellen