









 A CREE COMPANY	<h2 style="color: #e67e22;">PTFB212503EL-V1-R0</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<p>Hersteller-Teilenummer: PTFB212503EL-V1-R0</p> <p>Hersteller / Marke: Cree Wolfspeed</p> <p>Teil der Beschreibung: IC AMP RF LDMOS H-33288-6</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Lieferr von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	PTFB212503EL-V1-R0
Hersteller	Cree Wolfspeed
Beschreibung	IC AMP RF LDMOS H-33288-6
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Prüfung	30V
Spannung - Nennwert	65V
Transistor-Typ	LDMOS
Supplier Device-Gehäuse	H-33288-6
Serie	-
Leistung	55W
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	H-33288-6
Andere Namen	PTFB212503ELV1R0XTMA1
Rauschmaß	-
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Gewinnen	18.1dB
Frequenz	2.17GHz
detaillierte Beschreibung	RF Mosfet LDMOS 30V 1.85A 2.17GHz 18.1dB 55W H-
Aktuelle Bewertung	-
Strom - Test	1.85A

PTFB212503EL-V1-R0 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PTFB212503EL-V1-R0-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PTFB212503EL-V1-R0 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 PTFB212503EL-V1-R0 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>PTFB212503FL INFINEON PTFB212503FL INFINEON</p>	 <p>PTFB212503ELV1R250XTMA1 Infineon Technologies IC AMP RF LDMOS</p>	 <p>PTFB212503EL-V1-R250 Cree Wolfspeed IC AMP RF LDMOS</p>	 <p>PTFB212503EL INFINEON PTFB212503EL INFINEON</p>
 <p>PTFB212503FL-V2-R0 Cree Wolfspeed IC AMP RF LDMOS H-34288-4</p>	 <p>PTFB212503EL V1 INFINEO INFINEO TO-61</p>	 <p>PTFB212503ELV1R0XTMA1 Infineon Technologies IC AMP RF LDMOS H-33288-6</p>	 <p>PTFB211903FL INFINEON PTFB211903FL INFINEON</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|-----------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| PTFB212503EL-V1-R0 Cree Wolfspeed | PTFB212503EL-V1-R0 Datenblatt | PTFB212503EL-V1-R0-Datenblätter | PTFB212503EL-V1-R0 PDF | Cree Wolfspeed PTFB212503EL-V1-R0 |
| PTFB212503EL-V1-R0 Electronic | PTFB212503EL-V1-R0-Komponenten | PTFB212503EL-V1-R0-Verteiler | PTFB212503EL-V1-R0-Bild | PTFB212503EL-V1-R0-Teil |
| PTFB212503EL-V1-R0 Preis | PTFB212503EL-V1-R0 Hersteller | PTFB212503EL-V1-R0 Bild | PTFB212503EL-V1-R0 Aktie | PTFB212503EL-V1-R0 Inventar |
| PTFB212503EL-V1-R0 Neu | PTFB212503EL-V1-R0 Original | PTFB212503EL-V1-R0 garantiert | PTFB212503EL-V1-R0 RFQ | PTFB212503EL-V1-R0 Online bestellen |