

 Wolfspeed. <small>A CREE COMPANY</small>	<p>PTFB182503EL-V1-R0</p> <p>Hersteller-Teilenummer: PTFB182503EL-V1-R0</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Cree Wolfspeed</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC AMP RF LDMOS H-33288-6</p> <hr/> <p>Datenblätter:  PTFB182503EL-V1-R0.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	PTFB182503EL-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	50W
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	H-33288-6
Andere Namen	PTFB182503ELV1R0XTMA1
Rauschmaß	-
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Gewinnen	19dB
Frequenz	1.88GHz
detaillierte Beschreibung	RF Mosfet LDMOS 30V 1.85A 1.88GHz 19dB 50W H-
Aktuelle Bewertung	-
Strom - Test	1.85A

PTFB182503EL-V1-R0 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PTFB182503EL-V1-R0-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PTFB182503EL-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 PTFB182503EL-V1-R0 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>PTFB182503EL-V1-R250 Cree Wolfspeed IC AMP RF LDMOS</p>	 <p>PTFB182503EL V1 R250 INFINEON PTFB182503EL V1 R250 INFINEON</p>	 <p>PTFB182503ELV1R250XTMA1 Infineon Technologies IC AMP RF LDMOS</p>	 <p>PTFB182407SA INFINEON PTFB182407SA INFINEON</p>
 <p>PTFB182503FL INFINEO PTFB182503FL INFINEO</p>	 <p>PTFB182503EL INFINEON PTFB182503EL INFINEON</p>	 <p>PTFB182012FC INFINEO PTFB182012FC INFINEO</p>	 <p>PTFB182501BL INFINEON PTFB182501BL INFINEON</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|-----------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| PTFB182503EL-V1-R0 Cree Wolfspeed | PTFB182503EL-V1-R0 Datenblatt | PTFB182503EL-V1-R0-Datenblätter | PTFB182503EL-V1-R0 PDF | Cree Wolfspeed PTFB182503EL-V1-R0 |
| PTFB182503EL-V1-R0 Electronic | PTFB182503EL-V1-R0-Komponenten | PTFB182503EL-V1-R0-Verteiler | PTFB182503EL-V1-R0-Bild | PTFB182503EL-V1-R0-Teil |
| PTFB182503EL-V1-R0 Preis | PTFB182503EL-V1-R0 Hersteller | PTFB182503EL-V1-R0 Bild | PTFB182503EL-V1-R0 Aktie | PTFB182503EL-V1-R0 Inventar |
| PTFB182503EL-V1-R0 Neu | PTFB182503EL-V1-R0 Original | PTFB182503EL-V1-R0 garantiert | PTFB182503EL-V1-R0 RFQ | PTFB182503EL-V1-R0 Online bestellen |