









  Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<h2 style="color: red;">PTFA211801E-V5-R0</h2> <p>Hersteller-Teilenummer: PTFA211801E-V5-R0</p> <p>Hersteller / Marke: Cree Wolfspeed</p> <p>Teil der Beschreibung: RF MOSFET LDMOS 28V H-36260-2</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Lieferrn 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	PTFA211801E-V5-R0
Hersteller	Cree Wolfspeed
Beschreibung	RF MOSFET LDMOS 28V H-36260-2
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Prüfung	28V
Spannung - Nennwert	65V
Transistor-Typ	LDMOS
Supplier Device-Gehäuse	H-36260-2
Serie	-
Leistung	180W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2-Flatpack, Fin Leads, Flanged
Andere Namen	PTFA211801EV5R0XTMA1
Rauschmaß	-
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Gewinnen	15.5dB
Frequenz	2.11GHz ~ 2.17GHz
detaillierte Beschreibung	RF Mosfet LDMOS 28V 1.2A 2.11GHz ~ 2.17GHz 15.5dB
Aktuelle Bewertung	10µA
Strom - Test	1.2A

PTFA211801E-V5-R0 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PTFA211801E-V5-R0-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PTFA211801E-V5-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 PTFA211801E-V5-R0 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>PTFA211801EV5R250XTMA1 Infineon Technologies FET RF 65V 2.14GHZ H36260-2</p>	 <p>PTFA211801E V4 R250 Infineon Technologies FET RF 65V 2.14GHZ H-36260-2</p>	 <p>PTFA211801EV5R0XTMA1 Infineon Technologies RF MOSFET LDMOS 28V H-36260-2</p>	 <p>PTFA211801E(V4) INFINEON INFINEON SMD</p>
 <p>PTFA211801EV4 T350 INFINEON PTFA211801EV4 T350 INFINEON</p>	 <p>PTFA211801EV5 INFINEO INFINEO SMD</p>	 <p>PTFA211801E-V5-R250 Cree Wolfspeed FET RF 65V 2.14GHZ H36260-2</p>	 <p>PTFA211801E V4 Infineon Technologies FET RF 65V 2.14GHZ H-36260-2</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|----------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|-------------------------|------------------------------------|
| PTFA211801E-V5-R0 Cree Wolfspeed | PTFA211801E-V5-R0 Datenblatt | PTFA211801E-V5-R0-Datenblätter | PTFA211801E-V5-R0 PDF | Cree Wolfspeed PTFA211801E-V5-R0 |
| PTFA211801E-V5-R0 Electronic | PTFA211801E-V5-R0-Komponenten | PTFA211801E-V5-R0-Verteiler | PTFA211801E-V5-R0-Bild | PTFA211801E-V5-R0-Teil |
| PTFA211801E-V5-R0 Preis | PTFA211801E-V5-R0 Hersteller | PTFA211801E-V5-R0 Bild | PTFA211801E-V5-R0 Aktie | PTFA211801E-V5-R0 Inventar |
| PTFA211801E-V5-R0 Neu | PTFA211801E-V5-R0 Original | PTFA211801E-V5-R0 garantiert | PTFA211801E-V5-R0 RFQ | PTFA211801E-V5-R0 Online bestellen |