


  Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<h2 style="color: red;">PTFA091201E-V4-R0</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: PTFA091201E-V4-R0</p> <p>Hersteller / Marke: Cree Wolfspeed</p> <p>Teil der Beschreibung: RF MOSFET LDMOS 28V H-36248-2</p> <p>Datenblätter:  PTFA091201E-V4-R0.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	PTFA091201E-V4-R0
Hersteller	Cree Wolfspeed
Beschreibung	RF MOSFET LDMOS 28V H-36248-2
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Prüfung	28V
Spannung - Nennwert	65V
Transistor-Typ	LDMOS
Supplier Device-Gehäuse	H-36248-2
Serie	-
Leistung	120W
Verpackung	Strip
Verpackung / Gehäuse	2-Flatpack, Fin Leads, Flanged
Andere Namen	PTFA091201EV4R0XTMA1
Rauschmaß	-
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Gewinnen	19dB
Frequenz	920MHz ~ 960MHz
detaillierte Beschreibung	RF Mosfet LDMOS 28V 750mA 920MHz ~ 960MHz 19dB
Aktuelle Bewertung	10µA
Strom - Test	750mA

PTFA091201E-V4-R0 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PTFA091201E-V4-R0-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PTFA091201E-V4-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 PTFA091201E-V4-R0 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  PTFA091201FV4R250XTMA1 Infineon Technologies IC FET RF LDMOS 120W H-37248-2	 PTFA091201EV4R250XTMA1 Infineon Technologies IC FET RF LDMOS 120W H-36248-2	 PTFA090551JL INFINEO	 PTFA08551F INFINEO
 PTFA091201EV4R0XTMA1 Infineon Technologies RF MOSFET LDMOS 28V H-36248-2	 PTFA082201FV4XWSA1 Infineon Technologies IC FET RF LDMOS 220W H-37260-2	 PTFA091201E INFINEON PTFA091201E INFINEON	 PTFA091201E-V4-R250 Cree Wolfspeed IC FET RF LDMOS 120W H-36248-2

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|--|---|--|---|--|
| PTFA091201E-V4-R0 Cree Wolfspeed | PTFA091201E-V4-R0 Datenblatt | PTFA091201E-V4-R0-Datenblätter | PTFA091201E-V4-R0 PDF | Cree Wolfspeed PTFA091201E-V4-R0 |
| PTFA091201E-V4-R0 Electronic | PTFA091201E-V4-R0-Komponenten | PTFA091201E-V4-R0-Verteiler | PTFA091201E-V4-R0-Bild | PTFA091201E-V4-R0-Teil |
| PTFA091201E-V4-R0 Preis | PTFA091201E-V4-R0 Hersteller | PTFA091201E-V4-R0 Bild | PTFA091201E-V4-R0 Aktie | PTFA091201E-V4-R0 Inventar |
| PTFA091201E-V4-R0 Neu | PTFA091201E-V4-R0 Original | PTFA091201E-V4-R0 garantiert | PTFA091201E-V4-R0 RFQ | PTFA091201E-V4-R0 Online bestellen |