









  Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<h2 style="color: red;">PTFA092201E-V4-R0</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: PTFA092201E-V4-R0</p> <p>Hersteller / Marke: Cree Wolfspeed</p> <p>Teil der Beschreibung: RF MOSFET LDMOS 30V H-36260-2</p> <p>Datenblätter:  PTFA092201E-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>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	PTFA092201E-V4-R0
Hersteller	Cree Wolfspeed
Beschreibung	RF MOSFET LDMOS 30V H-36260-2
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Prüfung	30V
Spannung - Nennwert	65V
Transistor-Typ	LDMOS
Supplier Device-Gehäuse	H-36260-2
Serie	-
Leistung	220W
Verpackung	Strip
Verpackung / Gehäuse	2-Flatpack, Fin Leads, Flanged
Andere Namen	PTFA092201EV4R0XTMA1
Rauschmaß	-
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Gewinnen	18.5dB
Frequenz	920MHz ~ 960MHz
detaillierte Beschreibung	RF Mosfet LDMOS 30V 1.85A 920MHz ~ 960MHz 18.5dB
Aktuelle Bewertung	10µA
Strom - Test	1.85A

PTFA092201E-V4-R0 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PTFA092201E-V4-R0-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PTFA092201E-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 PTFA092201E-V4-R0 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>PTFA092201E V1 Infineon Technologies FET RF 65V 960MHZ H-36260-2</p>	 <p>PTFA092201EV4R250XTMA1 Infineon Technologies FET RF 65V 960MHZ H-36260-2</p>	 <p>PTFA092201F V1 Infineon Technologies IC FET RF LDMOS 220W H-37260-2</p>	 <p>PTFA091503ELV4R250XTMA1 Infineon Technologies IC FET RF LDMOS 150W PG-33288-6</p>
 <p>PTFA092201E INF PTFA092201E INF</p>	 <p>PTFA092201E/1 Infineon PTFA092201E/1 Infineon</p>	 <p>PTFA091503ELV4R0XTMA1 Infineon Technologies RF MOSFET LDMOS 30V H-33288-6</p>	 <p>PTFA091503ELV4R250 INFINEO</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|--|---|--|---|--|
| PTFA092201E-V4-R0 Cree Wolfspeed | PTFA092201E-V4-R0 Datenblatt | PTFA092201E-V4-R0-Datenblätter | PTFA092201E-V4-R0 PDF | Cree Wolfspeed PTFA092201E-V4-R0 |
| PTFA092201E-V4-R0 Electronic | PTFA092201E-V4-R0-Komponenten | PTFA092201E-V4-R0-Verteiler | PTFA092201E-V4-R0-Bild | PTFA092201E-V4-R0-Teil |
| PTFA092201E-V4-R0 Preis | PTFA092201E-V4-R0 Hersteller | PTFA092201E-V4-R0 Bild | PTFA092201E-V4-R0 Aktie | PTFA092201E-V4-R0 Inventar |
| PTFA092201E-V4-R0 Neu | PTFA092201E-V4-R0 Original | PTFA092201E-V4-R0 garantiert | PTFA092201E-V4-R0 RFQ | PTFA092201E-V4-R0 Online bestellen |