








 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<h2 style="color: red;">PXAD184218FV-V1-R0</h2> <p>Hersteller-Teilenummer: PXAD184218FV-V1-R0</p> <p>Hersteller / Marke: Cree Wolfspeed</p> <p>Teil der Beschreibung: RFP-LD10E</p> <p>Datenblätter:  PXAD184218FV-V1-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	PXAD184218FV-V1-R0
Hersteller	Cree Wolfspeed
Beschreibung	RFP-LD10E
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Prüfung	28V
Spannung - Nennwert	65V
Transistor-Typ	LDMOS
Supplier Device-Gehäuse	H-37275G-6/2
Serie	-
Leistung	130W
Verpackung / Gehäuse	H-37275G-6/2
Andere Namen	PXAD184218FV1R0XTMA1
Rauschmaß	-
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Gewinnen	14dB
Frequenz	1.805GHz ~ 1.88GHz
detaillierte Beschreibung	RF Mosfet LDMOS 28V 720mA 1.805GHz ~ 1.88GHz
Aktuelle Bewertung	10µA
Strom - Test	720mA

PXAD184218FV-V1-R0 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PXAD184218FV-V1-R0-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PXAD184218FV-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 PXAD184218FV-V1-R0 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>PXAG30KBA,512 NXP USA Inc. IC MCU 16BIT ROMLESS 44PLCC</p>	 <p>PXAD214218FV-V1-R0 Cree Wolfspeed IC AMP RF LDMOS H-37275G-6</p>	 <p>PXAC37KBA/00 PHILIPS PXAC37KBA/00 PHILIPS</p>	 <p>PXAC37KFBD/00,157 NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 32KB OTP 44LQFP</p>
 <p>PXAD184218FV-V1-R2 Cree Wolfspeed IC AMP RF LDMOS H-37275G-6</p>	 <p>PXAD214218FV-V1-R2 Cree Wolfspeed IC AMP RF LDMOS H-37275G-6</p>	 <p>PXAC37KEA PHILIPS PXAC37KEA PHILIPS</p>	 <p>PXAC37KFA/00,512 NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 32KB OTP 44PLCC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

- | | | | | |
|-----------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| PXAD184218FV-V1-R0 Cree Wolfspeed | PXAD184218FV-V1-R0 Datenblatt | PXAD184218FV-V1-R0-Datenblätter | PXAD184218FV-V1-R0 PDF | Cree Wolfspeed PXAD184218FV-V1-R0 |
| PXAD184218FV-V1-R0 Electronic | PXAD184218FV-V1-R0-Komponenten | PXAD184218FV-V1-R0-Verteiler | PXAD184218FV-V1-R0-Bild | PXAD184218FV-V1-R0-Teil |
| PXAD184218FV-V1-R0 Preis | PXAD184218FV-V1-R0 Hersteller | PXAD184218FV-V1-R0 Bild | PXAD184218FV-V1-R0 Aktie | PXAD184218FV-V1-R0 Inventar |
| PXAD184218FV-V1-R0 Neu | PXAD184218FV-V1-R0 Original | PXAD184218FV-V1-R0 garantiert | PXAD184218FV-V1-R0 RFQ | PXAD184218FV-V1-R0 Online bestellen |