

	<p><b>PXAC261002FCV1R0XTMA1</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> PXAC261002FCV1R0XTMA1</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> International Rectifier (Infineon Technologies)</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC AMP RF LDMOS H-37248-4</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">PXAC261002FCV1R0XTMA1.pdf</a></p>
	<p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>








**Spezifikationen**

Teilenummer	PXAC261002FCV1R0XTMA1
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	IC AMP RF LDMOS H-37248-4
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Prüfung	26V
Spannung - Nennwert	65V
Transistor-Typ	LDMOS
Supplier Device-Gehäuse	H-37248-4
Serie	-
Leistung	18W
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	H-37248-4
Rauschmaß	-
Gewinnen	15.1dB
Frequenz	2.69GHz
Aktuelle Bewertung	-
Strom - Test	210mA

PXAC261002FCV1R0XTMA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PXAC261002FCV1R0XTMA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PXAC261002FCV1R0XTMA1 International Rectifier (Infineon Technologies) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ PXAC261002FCV1R0XTMA1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>PXAC261002FCV1R250XTMA1</b> Infineon Technologies IC AMP RF LDMOS</p>	 <p><b>PXAC261002FC-V1-R0</b> Cree Wolfspeed IC AMP RF LDMOS H-37248-4</p>	 <p><b>PXAC261002FC-V1</b> Cree Wolfspeed IC AMP RF LDMOS</p>	 <p><b>PXAC261002FC-V1-R250</b> Cree Wolfspeed IC AMP RF LDMOS</p>
 <p><b>PXAC261002FCV1XWSA1</b> Infineon Technologies IC AMP RF LDMOS</p>	 <p><b>PXAC261202FCV1S250XTMA1</b> Infineon Technologies FET RF 2CH 65V 2.61GHZ</p>	 <p><b>PXAC261202FCV1XWSA1</b> Infineon Technologies FET RF 2CH 65V 2.61GHZ</p>	 <p><b>PXAC261202FCV1R250XTMA1</b> Infineon Technologies FET RF 2CH 65V 2.61GHZ</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

PXAC261002FCV1R0XTMA1 International Rectifier (Infineon Technologies)	PXAC261002FCV1R0XTMA1 Datenblatt PXAC261002FCV1R0XTMA1-Datenblätter	PXAC261002FCV1R0XTMA1 PDF PXAC261002FCV1R0XTMA1 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) PXAC261002FCV1R0XTMA1
PXAC261002FCV1R0XTMA1 Electronic	PXAC261002FCV1R0XTMA1-Komponenten PXAC261002FCV1R0XTMA1-Verteiler	PXAC261002FCV1R0XTMA1-Bild PXAC261002FCV1R0XTMA1 Hersteller	PXAC261002FCV1R0XTMA1-Teil PXAC261002FCV1R0XTMA1 Bild
PXAC261002FCV1R0XTMA1 Aktie	PXAC261002FCV1R0XTMA1 Inventar PXAC261002FCV1R0XTMA1 Neu	PXAC261002FCV1R0XTMA1 Original	PXAC261002FCV1R0XTMA1 garantiert
PXAC261002FCV1R0XTMA1 RFQ	PXAC261002FCV1R0XTMA1 Online bestellen		