

	<h2 style="color: red;">PXAC261212FCV1XWSA1</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> PXAC261212FCV1XWSA1
	<b>Hersteller / Marke:</b> International Rectifier (Infineon Technologies)
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC AMP RF LDMOS
	<b>Datenblätter:</b>  PXAC261212FCV1XWSA1.pdf
	<b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	









### Spezifikationen

Teilenummer	PXAC261212FCV1XWSA1
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	IC AMP RF LDMOS
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Prüfung	28V
Spannung - Nennwert	65V
Transistor-Typ	LDMOS
Supplier Device-Gehäuse	H-37248-4
Serie	-
Leistung	28W
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	H-37248-4
Rauschmaß	-
Gewinnen	15dB
Frequenz	2.69GHz
Aktuelle Bewertung	-
Strom - Test	280mA

PXAC261212FCV1XWSA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PXAC261212FCV1XWSA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PXAC261212FCV1XWSA1 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 PXAC261212FCV1XWSA1 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>PXAC37KFA/00,512</b> NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 32KB OTP 44PLCC</p>	 <p><b>PXAC37KEA</b> PHILIPS PXAC37KEA PHILIPS</p>	 <p><b>PXAC37 SILICON</b> SILICON PXAC37 SILICON</p>	 <p><b>PXAC261212FC-V1-R250</b> Cree Wolfspeed IC AMP RF LDMOS</p>
 <p><b>PXAC261212FCV1R0XTMA1</b> Infineon Technologies IC AMP RF LDMOS H-37248-4</p>	 <p><b>PXAC261212FC-V1-R0</b> Cree Wolfspeed IC AMP RF LDMOS H-37248-4</p>	 <p><b>PXAC37KBA/00 PHILIPS</b> PHILIPS PXAC37KBA/00 PHILIPS</p>	 <p><b>PXAC261212FC-V1</b> Cree Wolfspeed IC AMP RF LDMOS</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PXAC261212FCV1XWSA1 International Rectifier (Infineon Technologies)	PXAC261212FCV1XWSA1 Datenblatt	PXAC261212FCV1XWSA1-Datenblätter	PXAC261212FCV1XWSA1 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies)
PXAC261212FCV1XWSA1 Electronic	PXAC261212FCV1XWSA1-Komponenten	PXAC261212FCV1XWSA1-Verteiler	PXAC261212FCV1XWSA1-Bild	PXAC261212FCV1XWSA1
PXAC261212FCV1XWSA1 Aktie	PXAC261212FCV1XWSA1 Inventar	PXAC261212FCV1XWSA1 Preis	PXAC261212FCV1XWSA1 Hersteller	PXAC261212FCV1XWSA1-Teil
PXAC261212FCV1XWSA1 RFQ	PXAC261212FCV1XWSA1 Online bestellen	PXAC261212FCV1XWSA1 Neu	PXAC261212FCV1XWSA1 Original	PXAC261212FCV1XWSA1 Bild
				PXAC261212FCV1XWSA1 garantiert

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited