

	<p>PXAC201602FCV1XWSA1</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: PXAC201602FCV1XWSA1</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller / Marke: International Rectifier (Infineon Technologies)</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC AMP RF LDMOS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  PXAC201602FCV1XWSA1.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>







Spezifikationen

Teilenummer	PXAC201602FCV1XWSA1
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	22.5W
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	H-37248-4
Rauschmaß	-
Gewinnen	17.7dB
Frequenz	2.02GHz
Aktuelle Bewertung	-
Strom - Test	360mA

PXAC201602FCV1XWSA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PXAC201602FCV1XWSA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PXAC201602FCV1XWSA1 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 PXAC201602FCV1XWSA1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>PXAC201602FC-V1-R250 Cree Wolfspeed IC AMP RF LDMOS</p>	 <p>PXAC203302FV-V1-R250 Cree Wolfspeed IC AMP RF LDMOS</p>	 <p>PXAC201602FCV1R0XTMA1 Infineon Technologies IC AMP RF LDMOS H-37248-4</p>	 <p>PXAC203302FVV1R250XTMA1 Infineon Technologies IC AMP RF LDMOS</p>
 <p>PXAC210552ND-V1-R5 Cree Wolfspeed RF MOSFET LDMOS DUAL PG-HB1SOF-4</p>	 <p>PXAC201602FC-V1 Cree Wolfspeed IC AMP RF LDMOS</p>	 <p>PXAC210552MD Infineo PXAC210552MD Infineo</p>	 <p>PXAC241002FC-V1-R2 Cree Wolfspeed RF FET LDMOS</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PXAC201602FCV1XWSA1 International Rectifier (Infineon Technologies)	PXAC201602FCV1XWSA1 Datenblatt	PXAC201602FCV1XWSA1-Datenblätter	PXAC201602FCV1XWSA1 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies)
PXAC201602FCV1XWSA1 Electronic	PXAC201602FCV1XWSA1-Komponenten	PXAC201602FCV1XWSA1-Verteiler	PXAC201602FCV1XWSA1-Bild	PXAC201602FCV1XWSA1-Teil
PXAC201602FCV1XWSA1 Aktie	PXAC201602FCV1XWSA1 Inventar	PXAC201602FCV1XWSA1 Preis	PXAC201602FCV1XWSA1 Hersteller	PXAC201602FCV1XWSA1 Bild
PXAC201602FCV1XWSA1 RFQ	PXAC201602FCV1XWSA1 Online bestellen	PXAC201602FCV1XWSA1 Neu	PXAC201602FCV1XWSA1 Original	PXAC201602FCV1XWSA1 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