

	<p>PTFA192001F V4 R250</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: PTFA192001F V4 R250</p> <p>Hersteller / Marke: International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC FET RF LDMOS 200W H-37260-2</p> <p>Datenblätter:  PTFA192001F V4 R250.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	PTFA192001F V4 R250
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	IC FET RF LDMOS 200W H-37260-2
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Prüfung	30V
Spannung - Nennwert	65V
Transistor-Typ	LDMOS
Supplier Device-Gehäuse	H-37260-2
Serie	-
Leistung	50W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2-Flatpack, Fin Leads, Flanged
Rauschmaß	-
Gewinnen	15.9dB
Frequenz	1.99GHz
Aktuelle Bewertung	10µA
Strom - Test	1.8A

PTFA192001F V4 R250 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PTFA192001F V4 R250-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PTFA192001F V4 R250 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 PTFA192001F V4 R250 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>PTFA192401EV4R250FTMA1 Infineon Technologies FET RF 65V 1.96GHZ H-36260-2</p>	 <p>PTFA192001EV4T350XWSA1 Infineon Technologies IC RF FET LDMOS H-36260-2</p>	 <p>PTFA192401FV4R250XTMA1 Infineon Technologies IC FET RF LDMOS 240W H-37260-2</p>	 <p>PTFA192001EV4R0XTMA1 Infineon Technologies RF MOSFET LDMOS 30V H-36260-2</p>
 <p>PTFA192001E1V4XWSA1 Infineon Technologies FET RF 65V 1.99GHZ H-36260-2</p>	 <p>PTFA192001EV4XWSA1 Infineon Technologies FET RF 65V 1.99GHZ H-36260-2</p>	 <p>PTFA192401EV4XWSA1 Infineon Technologies FET RF 65V 1.96GHZ H-36260-2</p>	 <p>PTFA192001EV4R250XTMA1 Infineon Technologies FET RF 65V 1.99GHZ H-36260-2</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PTFA192001F V4 R250 International Rectifier (Infineon Technologies)	PTFA192001F V4 R250 Datenblatt	PTFA192001F V4 R250-Datenblätter	PTFA192001F V4 R250 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) PTFA192001F V4 R250
PTFA192001F V4 R250 Electronic	PTFA192001F V4 R250-Komponenten	PTFA192001F V4 R250-Verteiler	PTFA192001F V4 R250-Bild	PTFA192001F V4 R250-Teil
PTFA192001F V4 R250 Preis	PTFA192001F V4 R250 Hersteller	PTFA192001F V4 R250 Bild	PTFA192001F V4 R250 Aktie	PTFA192001F V4 R250 Inventar
PTFA192001F V4 R250 Neu	PTFA192001F V4 R250 Original	PTFA192001F V4 R250 garantiert	PTFA192001F V4 R250 RFQ	PTFA192001F V4 R250 Online bestellen

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