

	<h2 style="color: #e67e22;">PTFA181001HL V1 R250</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	PTFA181001HL V1 R250
	Hersteller / Marke:	International Rectifier (Infineon Technologies)
	Teil der Beschreibung:	IC FET RF LDMOS 100W PG-64248-2
	Datenblätter:	 PTFA181001HL V1 R250.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	PTFA181001HL V1 R250
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	IC FET RF LDMOS 100W PG-64248-2
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Prüfung	28V
Spannung - Nennwert	65V
Transistor-Typ	LDMOS
Supplier Device-Gehäuse	PG-64248-2
Serie	-
Leistung	100W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2-Flatpack, Fin Leads, Flanged
Rauschmaß	-
Gewinnen	16.5dB
Frequenz	1.88GHz
Aktuelle Bewertung	1µA
Strom - Test	750mA

PTFA181001HL V1 R250 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PTFA181001HL V1 R250-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PTFA181001HL V1 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 PTFA181001HL V1 R250 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>PTFA190451EV4XWSA1 Infineon Technologies IC FET RF LDMOS 45W H-36265-2</p>	 <p>PTFA181001HL V1 Infineon Technologies IC FET RF LDMOS 100W PG-64248-2</p>	 <p>PTFA181001GL V1 Infineon Technologies IC FET RF LDMOS 100W PG-63248-2</p>	 <p>PTFA190451EV4R250XTMA1 Infineon Technologies IC FET RF LDMOS 45W H-36265-2</p>
 <p>PTFA181001GL V1 R250 Infineon Technologies IC FET RF LDMOS 100W PG-63248-2</p>	 <p>PTFA190451E V1 INFINEON PTFA190451E V1 INFINEON</p>	 <p>PTFA181001FV4XWSA1 Infineon Technologies IC FET RF LDMOS 100W H-37248-2</p>	 <p>PTFA190451FV4R250XTMA1 Infineon Technologies IC FET RF LDMOS 45W H-37265-2</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PTFA181001HL V1 R250 International Rectifier (Infineon Technologies)	PTFA181001HL V1 R250 Datenblatt	PTFA181001HL V1 R250-Datenblätter	PTFA181001HL V1 R250 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) PTFA181001HL V1 R250
PTFA181001HL V1 R250 Electronic	PTFA181001HL V1 R250-Komponenten	PTFA181001HL V1 R250-Verteiler	PTFA181001HL V1 R250-Bild	PTFA181001HL V1 R250-Teil
PTFA181001HL V1 R250 Aktie	PTFA181001HL V1 R250 Inventar	PTFA181001HL V1 R250 Preis	PTFA181001HL V1 R250 Hersteller	PTFA181001HL V1 R250 Bild
PTFA181001HL V1 R250 RFQ	PTFA181001HL V1 R250 Online bestellen	PTFA181001HL V1 R250 Neu	PTFA181001HL V1 R250 Original	PTFA181001HL V1 R250 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