

 A CREE COMPANY	<h2 style="color: red;">PTFC262157FH-V1-R250</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">PTFC262157FH-V1-R250</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Cree Wolfspeed</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC AMP RF LDMOS
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">PTFC262157FH-V1-R250.pdf</a>
	<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	
Image may be representation. See specs for product details.	









### Spezifikationen

Teilenummer	PTFC262157FH-V1-R250
Hersteller	Cree Wolfspeed
Beschreibung	IC AMP RF LDMOS
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Serie	*
Andere Namen	PTFC262157FHV1R250XTMA1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	RF Mosfet

PTFC262157FH-V1-R250 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PTFC262157FH-V1-R250-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PTFC262157FH-V1-R250 Cree Wolfspeed mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ PTFC262157FH-V1-R250 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:    <b>PTFC262157SHV1R250XTMA1</b> Infineon Technologies IC AMP RF LDMOS	  <b>PTFC261402FC-V1-R250</b> Cree Wolfspeed IC AMP RF LDMOS	  <b>PTFC262157SH</b> INFINEON PTFC262157SH INFINEON	  <b>PTFC261402FCV1R250XTMA1</b> Infineon Technologies IC AMP RF LDMOS
  <b>PTFC262157FH-V1-R0</b> Cree Wolfspeed RF MOSFET TRANSISTORS	  <b>PTFC262157FHV1R0XTMA1</b> Infineon Technologies RF MOSFET TRANSISTORS	  <b>PTFC261402FCV1XWSA1</b> Infineon Technologies IC AMP RF LDMOS	  <b>PTFC261402FCV1R0XTMA1</b> Infineon Technologies IC AMP RF LDMOS H-37248-4

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PTFC262157FH-V1-R250 Cree Wolfspeed	PTFC262157FH-V1-R250 Datenblatt	PTFC262157FH-V1-R250-Datenblätter	PTFC262157FH-V1-R250 PDF	Cree Wolfspeed PTFC262157FH-V1-R250
PTFC262157FH-V1-R250 Electronic	PTFC262157FH-V1-R250-Komponenten	PTFC262157FH-V1-R250-Verteiler	PTFC262157FH-V1-R250-Bild	PTFC262157FH-V1-R250-Teil
PTFC262157FH-V1-R250 Aktie	PTFC262157FH-V1-R250 Inventar	PTFC262157FH-V1-R250 Preis	PTFC262157FH-V1-R250 Hersteller	PTFC262157FH-V1-R250 Bild
PTFC262157FH-V1-R250 RFQ	PTFC262157FH-V1-R250 Online bestellen	PTFC262157FH-V1-R250 Neu	PTFC262157FH-V1-R250 Original	PTFC262157FH-V1-R250 garantiert

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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