








  Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<h2 style="color: red;">PTAC210802FC-V1-R250</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: PTAC210802FC-V1-R250</p> <p>Hersteller / Marke: Cree Wolfspeed</p> <p>Teil der Beschreibung: IC AMP RF LDMOS</p> <p>Datenblätter:  PTAC210802FC-V1-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>
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	PTAC210802FC-V1-R250
Hersteller	Cree Wolfspeed
Beschreibung	IC AMP RF LDMOS
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	*
Andere Namen	PTAC210802FCV1R250XTMA1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	RF Mosfet

PTAC210802FC-V1-R250 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PTAC210802FC-V1-R250-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PTAC210802FC-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 PTAC210802FC-V1-R250 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  PTAC210802FCV1XWSA1 Infineon Technologies IC AMP RF LDMOS	 PTAC210802FCV1R0XTMA1 Infineon Technologies IC AMP RF LDMOS H-37248-4	 PTAB182002TCV2XWSA1 Infineon Technologies IC RF FET LDMOS 190W H-49248H-4	 PTAC240502FC-V1-R0 Cree Wolfspeed IC AMP RF LDMOS H-37248-4
 PTAB182002FCV1R250XTMA1 Infineon Technologies IC AMP RF LDMOS	 PTAC210802FCV1R250XTMA1 Infineon Technologies IC AMP RF LDMOS	 PTAB182002TCV2R250XTMA1 Infineon Technologies IC RF FET LDMOS 190W H-49248H-4	 PTAB182002TCV2R250XUMA1 Infineon Technologies IC AMP RF LDMOS

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PTAC210802FC-V1-R250 Cree Wolfspeed	PTAC210802FC-V1-R250 Datenblatt	PTAC210802FC-V1-R250-Datenblätter	PTAC210802FC-V1-R250 PDF	Cree Wolfspeed PTAC210802FC-V1-R250
PTAC210802FC-V1-R250 Electronic	PTAC210802FC-V1-R250-Komponenten	PTAC210802FC-V1-R250-Verteiler	PTAC210802FC-V1-R250-Bild	PTAC210802FC-V1-R250-Teil
PTAC210802FC-V1-R250 Aktie	PTAC210802FC-V1-R250 Inventar	PTAC210802FC-V1-R250 Preis	PTAC210802FC-V1-R250 Hersteller	PTAC210802FC-V1-R250 Bild
PTAC210802FC-V1-R250 RFQ	PTAC210802FC-V1-R250 Online bestellen	PTAC210802FC-V1-R250 Neu	PTAC210802FC-V1-R250 Original	PTAC210802FC-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