









 Wolfspeed. A CREE COMPANY	PXAC203302FV-V1-R250
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	Hersteller-Teilenummer: PXAC203302FV-V1-R250
	Hersteller / Marke: Cree Wolfspeed
	Teil der Beschreibung: IC AMP RF LDMOS
	Datenblätter:  PXAC203302FV-V1-R250.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, 2535 pcs Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Artikelnummer	PXAC203302FV-V1-R250
Hersteller	Cree Wolfspeed
Beschreibung	IC AMP RF LDMOS
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	2535 pcs Stock
Serie	*
Andere Namen	PXAC203302FV1R250XTMA1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	RF Mosfet

Sie können auch interessiert

sein:  PXAC201602FCV1R250XTMA1 Infineon Technologies IC AMP RF LDMOS	 PXAC210552MD Infineo PXAC210552MD Infineo	 PXAC201602FC-V1-R0 Cree Wolfspeed IC AMP RF LDMOS H-37248-4	 PXAC201602FCV1R0XTMA1 Infineon Technologies IC AMP RF LDMOS H-37248-4
 PXAC210552ND-V1-R5 Cree Wolfspeed RF MOSFET LDMOS DUAL PG-HB1SOF-4	 PXAC201602FCV1XWSA1 Infineon Technologies IC AMP RF LDMOS	 PXAC203302FV1R250XTMA1 Infineon Technologies IC AMP RF LDMOS	 PXAC210552MD V1 R5 Infineon Infineon SMD

PXAC203302FV-V1-R250 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	PXAC203302FV-V1-R250 Datenblatt	PXAC203302FV-V1-R250-Datenblätter	PXAC203302FV-V1-R250 PDF	Cree Wolfspeed PXAC203302FV-V1-R250
PXAC203302FV-V1-R250 Cree				
PXAC203302FV-V1-R250 Wolfspeed				
PXAC203302FV-V1-R250 Electronic	PXAC203302FV-V1-R250-Komponenten	PXAC203302FV-V1-R250-Verteiler	PXAC203302FV-V1-R250-Bild	PXAC203302FV-V1-R250-Teil
PXAC203302FV-V1-R250 Aktie	PXAC203302FV-V1-R250 Preis	PXAC203302FV-V1-R250 Hersteller	PXAC203302FV-V1-R250 Bild	PXAC203302FV-V1-R250 garantiert
PXAC203302FV-V1-R250 RFQ	PXAC203302FV-V1-R250 Inventar	PXAC203302FV-V1-R250 Neu	PXAC203302FV-V1-R250 Original	
	PXAC203302FV-V1-R250 Online bestellen			

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited