

 Wolfspeed. <small>A CREE COMPANY</small>	<h2 style="color: red;">GTVA263202FC-V1-R2</h2> <p>Hersteller-Teilenummer: GTVA263202FC-V1-R2</p> <p>Hersteller / Marke: Cree Wolfspeed</p> <p>Teil der Beschreibung: RF SIC HEMT 340W,2620 - 2690MHZ</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>
 <small>Not Actual Photo</small> YIC International Co., Limited.	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	GTVA263202FC-V1-R2
Hersteller	Cree Wolfspeed
Beschreibung	RF SIC HEMT 340W,2620 - 2690MHZ
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Prüfung	48V
Spannung - Nennwert	125V
Transistor-Typ	HEMT
Supplier Device-Gehäuse	H-37248-4
Serie	GaN
Leistung	340W
Verpackung / Gehäuse	H-37248-4
Rauschmaß	-
Hersteller Standard Vorlaufzeit	2 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Gewinnen	17dB
Frequenz	2.62GHz ~ 2.69GHz
detaillierte Beschreibung	RF Mosfet HEMT 48V 200mA 2.62GHz ~ 2.69GHz 17dB
Aktuelle Bewertung	-
Strom - Test	200mA

GTVA263202FC-V1-R2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GTVA263202FC-V1-R2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GTVA263202FC-V1-R2 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 GTVA263202FC-V1-R2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  GTVS06-1 SOSHIN SOSHIN SMD	 GTVA263202FC-V1-R0 Cree Wolfspeed RF SIC HEMT 340W,2620 - 2690MHZ	 GTVA261701FAV1R0XTMA1 Infineon Technologies GAN SIC	 GTVA220701FA-V1-R0 Cree Wolfspeed RF SIC HEMT 70W,1805 - 2170MHZ
 GTVA261701FA-V1-R0 Cree Wolfspeed GAN SIC	 GTV321-TFGI-TR GIANTEC GIANTEC SOT23-5	 GTVA261701FA-V1-R2 Cree Wolfspeed GAN SIC	 GTVA220701FA-V1-R2 Cree Wolfspeed GAN SIC

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

GTVA263202FC-V1-R2 Cree Wolfspeed	GTVA263202FC-V1-R2 Datenblatt	GTVA263202FC-V1-R2-Datenblätter	GTVA263202FC-V1-R2 PDF	Cree Wolfspeed GTVA263202FC-V1-R2
GTVA263202FC-V1-R2 Electronic	GTVA263202FC-V1-R2-Komponenten	GTVA263202FC-V1-R2-Verteiler	GTVA263202FC-V1-R2-Bild	GTVA263202FC-V1-R2-Teil
GTVA263202FC-V1-R2 Preis	GTVA263202FC-V1-R2 Hersteller	GTVA263202FC-V1-R2 Bild	GTVA263202FC-V1-R2 Aktie	GTVA263202FC-V1-R2 Inventar
GTVA263202FC-V1-R2 Neu	GTVA263202FC-V1-R2 Original	GTVA263202FC-V1-R2 garantiert	GTVA263202FC-V1-R2 RFQ	GTVA263202FC-V1-R2 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