

 Wolfspeed. A CREE COMPANY	PTVA120251EA-V1-R250
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	Hersteller-Teilenummer: PTVA120251EA-V1-R250 Hersteller / Marke: Cree Wolfspeed Teil der Beschreibung: RF MOSFET LDMOS H-36265-2 RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform Lagerzustand: New original, Stock Available. Lieferrn von: Hong Kong Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	PTVA120251EA-V1-R250
Hersteller	Cree Wolfspeed
Beschreibung	RF MOSFET LDMOS H-36265-2
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	105V
Transistor-Typ	LDMOS
Supplier Device-Gehäuse	H-36265-2
Serie	-
Leistung	34W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	H-36265-2
Andere Namen	PTVA120251EAV1R250XTMA1
Rauschmaß	-
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Gewinnen	15.8dB
Frequenz	500MHz ~ 1.4GHz
detaillierte Beschreibung	RF Mosfet LDMOS 500MHz ~ 1.4GHz 15.8dB 34W H-
Aktuelle Bewertung	10µA

PTVA120251EA-V1-R250 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PTVA120251EA-V1-R250-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PTVA120251EA-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 PTVA120251EA-V1-R250 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>PTVA120251EA-V2-R0 Cree Wolfspeed IC AMP RF LDMOS H-36265-2</p>	 <p>PTVA120251EA-V1 Cree Wolfspeed RF MOSFET LDMOS H-36265-2</p>	 <p>PTVA120251EAV2R250XTMA1 Infineon Technologies IC AMP RF LDMOS</p>	 <p>PTVA120251EAV2R0XTMA1 Infineon Technologies IC AMP RF LDMOS H-36265-2</p>
 <p>PTVA120121M-V1-R1K Cree Wolfspeed RF MOSFET LDMOS 48V PG-SON-10</p>	 <p>PTVA104501EHV1XWSA1 Infineon Technologies IC AMP RF LDMOS</p>	 <p>PTVA120251EAV2XWSA1 Infineon Technologies IC AMP RF LDMOS</p>	 <p>PTVA104501EHV1R250XTMA1 Infineon Technologies IC AMP RF LDMOS</p>

Verwandtes Hot-Keyword Mehr

PTVA120251EA-V1-R250 Cree Wolfspeed	PTVA120251EA-V1-R250 Datenblatt	PTVA120251EA-V1-R250-Datenblätter	PTVA120251EA-V1-R250 PDF	Cree Wolfspeed PTVA120251EA-V1-R250
PTVA120251EA-V1-R250 Electronic	PTVA120251EA-V1-R250-Komponenten	PTVA120251EA-V1-R250-Verteiler	PTVA120251EA-V1-R250-Bild	PTVA120251EA-V1-R250-Teil
PTVA120251EA-V1-R250 Aktie	PTVA120251EA-V1-R250 Inventar	PTVA120251EA-V1-R250 Preis	PTVA120251EA-V1-R250 Hersteller	PTVA120251EA-V1-R250 Bild
PTVA120251EA-V1-R250 RFQ	PTVA120251EA-V1-R250 Online bestellen	PTVA120251EA-V1-R250 Neu	PTVA120251EA-V1-R250 Original	PTVA120251EA-V1-R250 garantiert