








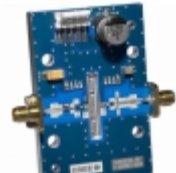




| | |
|---|---|
|    | <p>CGH55015F1</p> <p>Hersteller-Teilenummer: CGH55015F1</p> <p>Hersteller / Marke: Cree Wolfspeed</p> <p>Teil der Beschreibung: RF MOSFET HEMT 28V 440196</p> <p>Datenblätter:  CGH55015F1.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 158 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| | <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> |

Spezifikationen

| | |
|---|--|
| Teilenummer | CGH55015F1 |
| Hersteller | Cree Wolfspeed |
| Beschreibung | RF MOSFET HEMT 28V 440196 |
| Kategorie | Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs, |
| Teilstatus | 158 pcs Stock |
| Spannung - Prüfung | 28V |
| Spannung - Nennwert | 84V |
| Transistor-Typ | HEMT |
| Supplier Device-Gehäuse | 440196 |
| Serie | GaN |
| Leistung | 15W |
| Verpackung | Tray |
| Verpackung / Gehäuse | 440196 |
| Rauschmaß | - |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit | 26 Weeks |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Lead free / RoHS Compliant |
| Gewinnen | 11dB |
| Frequenz | 5.5GHz ~ 5.8GHz |
| detaillierte Beschreibung | RF Mosfet HEMT 28V 115mA 5.5GHz ~ 5.8GHz 11dB |
| Aktuelle Bewertung | 1.5A |
| Strom - Test | 115mA |

CGH55015F1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CGH55015F1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CGH55015F1 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 CGH55015F1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>CGH532T250V5L Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 5300UF 250V SCREW</p> |  <p>CGH521T500V2L Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 520UF 500V SCREW</p> |  <p>CGH522T350W5L Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 5200UF 350V SCREW</p> |  <p>CGH55030F-TB Cree/Wolfspeed RF EVAL HEMT AMPLIFIER</p> |
|  <p>CGH55015F1 Cree/Wolfspeed FET RF 84V 5.8GHZ 440166</p> |  <p>CGH55015F-TB Cree/Wolfspeed BOARD DEMO AMP CIRCUIT CGH55015F</p> |  <p>CGH55015F2 Cree/Wolfspeed FET RF 84V 5.65GHZ 440166</p> |  <p>CGH55015F2 Cree Wolfspeed RF MOSFET HEMT 28V 440166</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---------------------------|------------------------|-------------------------|------------------|-----------------------------|
| CGH55015F1 Cree Wolfspeed | CGH55015F1 Datenblatt | CGH55015F1-Datenblätter | CGH55015F1 PDF | Cree Wolfspeed CGH55015F1 |
| CGH55015F1 Electronic | CGH55015F1-Komponenten | CGH55015F1-Verteiler | CGH55015F1-Bild | CGH55015F1-Teil |
| CGH55015F1 Preis | CGH55015F1 Hersteller | CGH55015F1 Bild | CGH55015F1 Aktie | CGH55015F1 Inventar |
| CGH55015F1 Neu | CGH55015F1 Original | CGH55015F1 garantiert | CGH55015F1 RFQ | CGH55015F1 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