



| | |
|---|---|
|  | <h2 style="margin: 0;">FCH170N60</h2> <p>Hersteller-Teilenummer: FCH170N60</p> <p>Hersteller / Marke: Fairchild/ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 600V 22A TO247</p> <p>Datenblätter:  FCH170N60.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 164 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 | FCH170N60 |
| Hersteller | Fairchild/ON Semiconductor |
| Beschreibung | MOSFET N-CH 600V 22A TO247 |
| Kategorie | Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs , |
| Teilstatus | 164 pcs Stock |
| VGS (th) (Max) @ Id | 3.5V @ 250µA |
| Vgs (Max) | ±20V |
| Technologie | MOSFET (Metal Oxide) |
| Supplier Device-Gehäuse | TO-247 |
| Serie | SuperFET® II |
| Rds On (Max) @ Id, Vgs | 170 mOhm @ 11A, 10V |
| Verlustleistung (max) | 227W (Tc) |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | TO-247-3 |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 150°C (TJ) |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds | 2860pF @ 380V |
| Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs | 55nC @ 10V |
| Typ FET | N-Channel |
| FET-Merkmal | - |
| Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On) | 10V |
| Drain-Source-Spannung (Vdss) | 600V |
| Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C | 22A (Tc) |

FCH170N60 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FCH170N60-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FCH170N60 Fairchild/ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ FCH170N60 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>FCH165N65S3R0-F155 AMI Semiconductor / ON Semiconductor SF3 650V 165MOHM E TO247L</p> |  <p>FCH170N60 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 600V 22A TO247</p> |  <p>FCH191 SIEMENS FCH191 SIEMENS</p> |  <p>FCH16N60 FSC FCH16N60 FSC</p> |
|  <p>FCH190N65F-F085 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 650V 20.6A TO247</p> |  <p>FCH16P10Q NIEC FCH16P10Q NIEC</p> |  <p>FCH190N65F_F085 Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 650V 20.6A TO247</p> |  <p>FCH165N60E AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 600V 23A TO247</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--------------------------------------|-----------------------|------------------------|-----------------|---|
| FCH170N60 Fairchild/ON Semiconductor | FCH170N60 Datenblatt | FCH170N60-Datenblätter | FCH170N60 PDF | Fairchild/ON Semiconductor FCH170N60 |
| FCH170N60 Electronic | FCH170N60-Komponenten | FCH170N60-Verteiler | FCH170N60-Bild | FCH170N60-Teil |
| FCH170N60 Preis | FCH170N60 Hersteller | FCH170N60 Bild | FCH170N60 Aktie | FCH170N60 Inventar |
| FCH170N60 Neu | FCH170N60 Original | FCH170N60 garantiert | FCH170N60 RFQ | FCH170N60 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