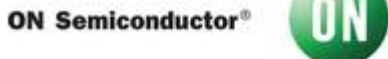




| | |
|--|---|
|  | <h2 style="color: red;">MC100H606FNG</h2> |
|  <p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p> | Hersteller-Teilenummer: MC100H606FNG |
| | Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor |
| | Teil der Beschreibung: IC XLATOR HEX TTL-PECL 28-PLCC |
| | Datenblätter:  MC100H606FNG.pdf |
| | RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: New original, Stock Available. |
| Liefern von: Hong Kong | |
| Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |

Spezifikationen

| | |
|-------------------------|--|
| Teilenummer | MC100H606FNG |
| Hersteller | AMI Semiconductor / ON Semiconductor |
| Beschreibung | IC XLATOR HEX TTL-PECL 28-PLCC |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Logic-Übersetzer, Level- |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - VCCB | - |
| Spannung - VCCA | - |
| Übersetzertyp | Mixed Signal |
| Supplier Device-Gehäuse | 28-PLCC (11.51x11.51) |
| Serie | 100H |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | 28-LCC (J-Lead) |
| Ausgabetyt | Differential |
| Ausgangssignal | PECL |
| Betriebstemperatur | 0°C ~ 85°C (TA) |
| Zahl der Schaltkreise | 1 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Eingangssignal | TTL |
| Eigenschaften | - |
| Datenrate | - |
| Kanäle pro Stromkreis | 6 |
| Ladestrom | Unidirectional |

MC100H606FNG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC100H606FNG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC100H606FNG AMI Semiconductor / 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 MC100H606FNG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>MC100H607FNG ON Semiconductor IC XLATOR HEX PECL-TTL 28-PLCC</p> |  <p>MC100H607FNR2G ON Semiconductor IC XLATOR HEX PECL-TTL 28-PLCC</p> |  <p>MC100H606FN ON Semiconductor IC XLATOR HEX TTL-PECL 28-PLCC</p> |  <p>MC100H607FNR2 ON Semiconductor IC XLATOR HEX PECL-TTL 28-PLCC</p> |
|  <p>MC100H605FNG ON Semiconductor IC XLATOR HEX ECL-TTL 28-PLCC</p> |  <p>MC100H607 MOT MC100H607 MOT</p> |  <p>MC100H605FNR2 ON Semiconductor IC XLATOR HEX ECL-TTL 28-PLCC</p> |  <p>MC100H605FN ON Semiconductor IC XLATOR HEX ECL-TTL 28-PLCC</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--------------------------|---------------------------|--------------------|---|
| MC100H606FNG AMI Semiconductor / ON Semiconductor | MC100H606FNG Datenblatt | MC100H606FNG-Datenblätter | MC100H606FNG PDF | AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC100H606FNG |
| MC100H606FNG Electronic | MC100H606FNG-Komponenten | MC100H606FNG-Verteiler | MC100H606FNG-Bild | MC100H606FNG-Teil |
| MC100H606FNG Preis | MC100H606FNG Hersteller | MC100H606FNG Bild | MC100H606FNG Aktie | MC100H606FNG Inventar |
| MC100H606FNG Neu | MC100H606FNG Original | MC100H606FNG garantiert | MC100H606FNG RFQ | MC100H606FNG 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