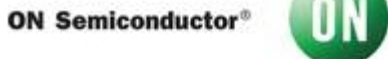

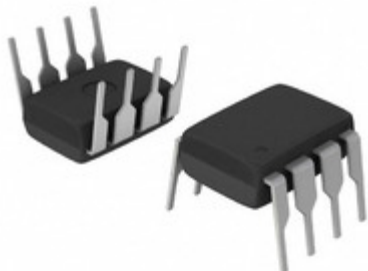


| | |
|---|--|
|  | <h2>CAT1640LI-28-G</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: CAT1640LI-28-G</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: IC SUPERVSR CPU 64K EEPROM 8DIP</p> <p>Datenblätter:  CAT1640LI-28-G.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|  | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

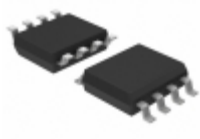

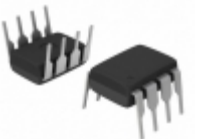
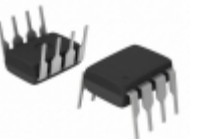
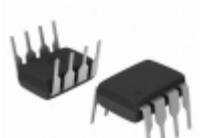
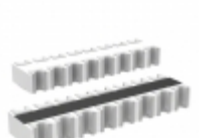
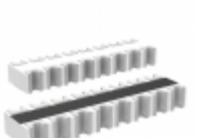
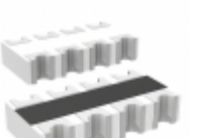
| | |
|-----------------------------------|--|
| Teilenummer | CAT1640LI-28-G |
| Hersteller | AMI Semiconductor / ON Semiconductor |
| Beschreibung | IC SUPERVSR CPU 64K EEPROM 8DIP |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Schwellen | 2.85V |
| Art | Simple Reset/Power-On Reset |
| Supplier Device-Gehäuse | 8-PDIP |
| Serie | - |
| Zurücksetzen Timeout | 130 ms Minimum |
| zurückstellen | Active Low |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | 8-DIP (0.300", 7.62mm) |
| Ausgabe | Open Drain or Open Collector |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C (TA) |
| Anzahl der überwachten Spannungen | 1 |
| Befestigungsart | Through Hole |

CAT1640LI-28-G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CAT1640LI-28-G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CAT1640LI-28-G 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 CAT1640LI-28-G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|--|---|--|--|
|  <p>CAT1640WI-25-GT3 ON Semiconductor IC SUPERVISOR CPU 64K EEPR 8SOIC</p> |  <p>CAT1640LI-30-G ON Semiconductor IC SUPERVSR CPU 64K EEPROM 8DIP</p> |  <p>CAT1640LI-25-G ON Semiconductor IC SUPERVSR CPU 64K EEPROM 8DIP</p> |  <p>CAT1640LI30 ON Semiconductor IC SUPERVSR CPU 64K EEPROM 8DIP</p> |
|  <p>CAT1640LI-42-G ON Semiconductor IC SUPERVSR CPU 64K EEPROM 8DIP</p> |  <p>CAT16-PC4F12LF Bourns Inc. RES ARRAY 12 RES MULT OHM 2506</p> |  <p>CAT16-PT4F4LF Bourns Inc. RES ARRAY 4 RES 100 OHM 2506</p> |  <p>CAT16-PT2F2LF Bourns Inc. RES ARRAY 2 RES 100 OHM 1206</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | |
|--|-----------------------------|----------------------|---|
| CAT1640LI-28-G AMI Semiconductor / CAT1640LI-28-G Datenblatt | CAT1640LI-28-G-Datenblätter | CAT1640LI-28-G PDF | AMI Semiconductor / ON Semiconductor CAT1640LI-28-G |
| CAT1640LI-28-G Electronic | CAT1640LI-28-G-Komponenten | CAT1640LI-28-G-Bild | CAT1640LI-28-G-Teil |
| CAT1640LI-28-G Preis | CAT1640LI-28-G Hersteller | CAT1640LI-28-G Aktie | CAT1640LI-28-G Inventar |
| CAT1640LI-28-G Neu | CAT1640LI-28-G Original | CAT1640LI-28-G RFQ | CAT1640LI-28-G 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