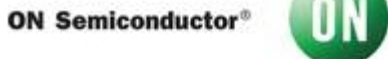



| | |
|---|---|
|  | <h2>MC33174PG</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: MC33174PG</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC OPAMP GP 1.8MHZ 14DIP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  MC33174PG.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|--|---|
| Teilenummer | MC33174PG |
| Hersteller | AMI Semiconductor / ON Semiconductor |
| Beschreibung | IC OPAMP GP 1.8MHZ 14DIP |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker - |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungsversorgung, Single / Dual (±) | 3 V ~ 44 V, ±1.5 V ~ 22 V |
| Spannung - Eingangs-Offset | 2mV |
| Supplier Device-Gehäuse | 14-PDIP |
| Slew Rate | 2.1 V/μs |
| Serie | - |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | 14-DIP (0.300", 7.62mm) |
| Ausgabotyp | - |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C |
| Zahl der Schaltkreise | 4 |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Verstärkungsbandbreitenprodukt | 1.8MHz |
| Strom - Versorgung | 220μA |
| Strom - Ausgang / Kanal | 27mA |
| Strom - Eingangsruhe | 20nA |
| Verstärkertyp | General Purpose |
| -3db Bandbreite | - |

MC33174PG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC33174PG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC33174PG 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 MC33174PG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>MC33174N STMicroelectronics IC OPAMP GP 2.1MHZ 14DIP</p> |  <p>MC33174VDG ON Semiconductor IC OPAMP GP 1.8MHZ 14SOIC</p> |  <p>MC33174DTBR2 ON Semiconductor IC OPAMP GP 1.8MHZ 14TSSOP</p> |  <p>MC33174P IC MC33174P IC</p> |
|  <p>MC33174DTBG ON Semiconductor IC OPAMP GP 1.8MHZ 14TSSOP</p> |  <p>MC33174VDR2G ON Semiconductor IC OPAMP GP 1.8MHZ 14SOIC</p> |  <p>MC33174VDR2 ON MC33174VDR2 ON</p> |  <p>MC33174VPG ON Semiconductor IC OPAMP GP 1.8MHZ 14DIP</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|-----------------------|------------------------|-----------------|--|
| MC33174PG AMI Semiconductor / ON Semiconductor | MC33174PG Datenblatt | MC33174PG-Datenblätter | MC33174PG PDF | AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC33174PG |
| MC33174PG Electronic | MC33174PG-Komponenten | MC33174PG-Verteiler | MC33174PG-Bild | MC33174PG-Teil |
| MC33174PG Preis | MC33174PG Hersteller | MC33174PG Bild | MC33174PG Aktie | MC33174PG Inventar |
| MC33174PG Neu | MC33174PG Original | MC33174PG garantiert | MC33174PG RFQ | MC33174PG 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