
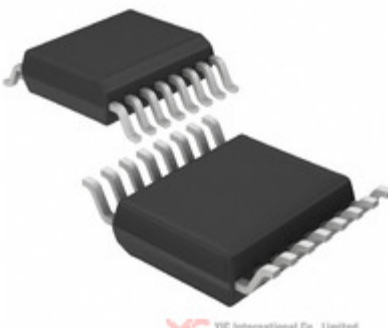



| | |
|--|--|
|  | <h2 style="color: red;">NB3N508SDTG</h2> |
|  <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Hersteller-Teilenummer: NB3N508SDTG |
| | Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor |
| | Teil der Beschreibung: IC CLK GEN VCXO M-LVDS 16-TSSOP |
| | Datenblätter:  NB3N508SDTG.pdf |
| | RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: New original, Stock Available. |
| Liefern von: Hong Kong | |
| Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |

Spezifikationen

| | |
|---------------------------------|---|
| Teilenummer | NB3N508SDTG |
| Hersteller | AMI Semiconductor / ON Semiconductor |
| Beschreibung | IC CLK GEN VCXO M-LVDS 16-TSSOP |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing - |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungsversorgung | 3.135 V ~ 3.465 V |
| Art | Clock Generator |
| Supplier Device-Gehäuse | 16-TSSOP |
| Serie | PureEdge™ |
| Verhältnis - Eingang: Ausgang | 1:1 |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | 16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) |
| PLL | Yes |
| Ausgabe | M-LVDS |
| Betriebstemperatur | 0°C ~ 70°C |
| Zahl der Schaltkreise | 1 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Eingang | Crystal |
| Frequenz - Max | 216MHz |
| Teiler / Multiplikator | Yes/No |
| Differenzial - Eingang: Ausgang | No/Yes |

NB3N508SDTG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NB3N508SDTG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NB3N508SDTG 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 NB3N508SDTG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>NB3N502DR2G ON Semiconductor IC MULTIPLIER CLOCK PLL 8-SOIC</p> |  <p>NB3N51034DTR2G ON Semiconductor IC CLK GEN QUAD HCSL/LVDS 20TSSO</p> |  <p>NB3N508S ON ON TSSOP</p> |  <p>NB3N51032DTG ON Semiconductor IC CLK GEN CRYSTAL 3.3V 16TSSOP</p> |
|  <p>NB3N502DG ON Semiconductor IC CLK MULTIPLIER PLL 8-SOIC</p> |  <p>NB3N508SDTR2G ON Semiconductor IC CLK GEN VCXO M-LVDS 16-TSSOP</p> |  <p>NB3N501DR2G ON Semiconductor IC LL CLOCK MULTIPLIER 8SOIC</p> |  <p>NB3N51034DTG ON Semiconductor IC CLK GEN CRYST1:4 HCSL 20TSSOP</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|-------------------------|--------------------------|-------------------|--|
| NB3N508SDTG AMI Semiconductor / ON Semiconductor | NB3N508SDTG Datenblatt | NB3N508SDTG-Datenblätter | NB3N508SDTG PDF | AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB3N508SDTG |
| NB3N508SDTG Electronic | NB3N508SDTG-Komponenten | NB3N508SDTG-Verteiler | NB3N508SDTG-Bild | NB3N508SDTG-Teil |
| NB3N508SDTG Preis | NB3N508SDTG Hersteller | NB3N508SDTG Bild | NB3N508SDTG Aktie | NB3N508SDTG Inventar |
| NB3N508SDTG Neu | NB3N508SDTG Original | NB3N508SDTG garantiert | NB3N508SDTG RFQ | NB3N508SDTG 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