



| | |
|---|---|
|  | <h2>5V19EE404NLGI</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: 5V19EE404NLGI</p> <p>Hersteller / Marke: IDT (Integrated Device Technology)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC CLOCK GENERATOR 24QFN</p> <p>Datenblätter:  5V19EE404NLGI.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> | |



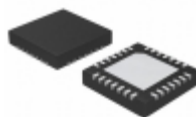
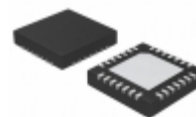

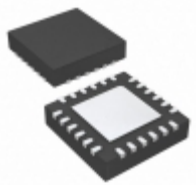
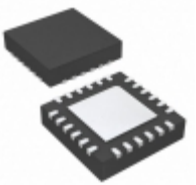
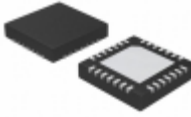
Spezifikationen

| | |
|---------------------------------|---|
| Teilenummer | 5V19EE404NLGI |
| Hersteller | IDT (Integrated Device Technology) |
| Beschreibung | IC CLOCK GENERATOR 24QFN |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing - |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungsversorgung | 3.135 V ~ 3.465 V |
| Art | Clock Generator, Multiplexer |
| Supplier Device-Gehäuse | 24-QFN (4x4) |
| Serie | VersaClock® III |
| Verhältnis - Eingang: Ausgang | 2:4 |
| Verpackung | Tray |
| Verpackung / Gehäuse | 24-VFQFN Exposed Pad |
| PLL | Yes with Bypass |
| Ausgabe | LVC MOS, LV TTL |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C |
| Zahl der Schaltkreise | 1 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Eingang | LVC MOS, LV TTL, Crystal |
| Frequenz - Max | 200MHz |
| Teiler / Multiplikator | Yes/Yes |
| Differenzial - Eingang: Ausgang | No/No |

5V19EE404NLGI Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 5V19EE404NLGI-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 5V19EE404NLGI IDT (Integrated Device Technology) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 5V19EE404NLGI E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>5V17040IIN ST ST QFP32</p> |  <p>5V10017DCG IDT, Integrated Device Technology Inc IC CLOCK BUFFER 8SOIC</p> |  <p>5V19EE604NDGI IDT, Integrated Device Technology Inc IC PLL CLK GEN 200MHZ 28VFQFPN</p> |  <p>5V19EE604NDGI8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC PLL CLK GEN 200MHZ 28VFQFPN</p> |
|  <p>5V10017DCG8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC CLOCK BUFFER 8SOIC</p> |  <p>5V19EE403NLGI IDT, Integrated Device Technology Inc IC CLOCK GENERATOR 24QFN</p> |  <p>5V19EE403NLGI8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC CLK GEN VCXO PROGR 24QFN</p> |  <p>5V19EE603NDGI8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC CLK GEN VCXO PROGR 28QFN</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|---------------------------|----------------------------|---------------------|------------------------------------|
| 5V19EE404NLGI IDT (Integrated Device Technology) | 5V19EE404NLGI Datenblatt | 5V19EE404NLGI-Datenblätter | 5V19EE404NLGI PDF | IDT (Integrated Device Technology) |
| 5V19EE404NLGI Electronic | 5V19EE404NLGI-Komponenten | 5V19EE404NLGI-Verteiler | 5V19EE404NLGI-Bild | 5V19EE404NLGI-Teil |
| 5V19EE404NLGI Preis | 5V19EE404NLGI Hersteller | 5V19EE404NLGI Bild | 5V19EE404NLGI Aktie | 5V19EE404NLGI Inventar |
| 5V19EE404NLGI Neu | 5V19EE404NLGI Original | 5V19EE404NLGI garantiert | 5V19EE404NLGI RFQ | 5V19EE404NLGI 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