

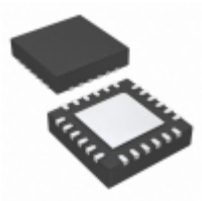
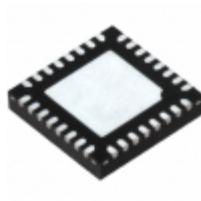
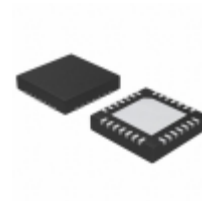

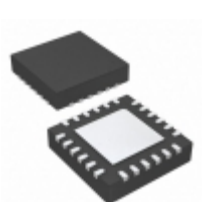
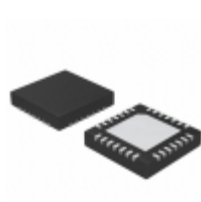
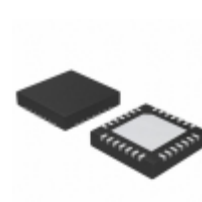
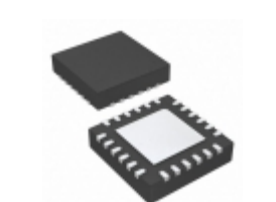
	<p><b>5V19EE404NLGI8</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 5V19EE404NLGI8</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> IDT (Integrated Device Technology)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC CLK GEN VCXO PROGR 24QFN</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.5V19EE404NLGI8.pdf</a> <a href="#">2.5V19EE404NLGI8.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	5V19EE404NLGI8
Hersteller	IDT (Integrated Device Technology)
Beschreibung	IC CLK GEN VCXO PROGR 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	Tape & Reel (TR)
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

5V19EE404NLGI8 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 5V19EE404NLGI8-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 5V19EE404NLGI8 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 5V19EE404NLGI8 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>5V19EE403NLGI8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC CLK GEN VCXO PROGR 24QFN</p>	 <p><b>5V19EE901NLGI</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC PLL CLK GEN 200MHZ 32VFQFN</p>	 <p><b>5V19EE604NDGI8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC PLL CLK GEN 200MHZ 28VFQFPN</p>	 <p><b>5V17040IIN</b> ST ST QFP32</p>
 <p><b>5V19EE403NLGI</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC CLOCK GENERATOR 24QFN</p>	 <p><b>5V19EE603NDGI</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC CLOCK GENERATOR</p>	 <p><b>5V19EE603NDGI8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC CLK GEN VCXO PROGR 28QFN</p>	 <p><b>5V19EE404NLGI</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC CLOCK GENERATOR 24QFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

5V19EE404NLGI8 IDT (Integrated Device Technology)	5V19EE404NLGI8 Datenblatt	5V19EE404NLGI8-Datenblätter	5V19EE404NLGI8 PDF	IDT (Integrated Device Technology)
5V19EE404NLGI8 Electronic	5V19EE404NLGI8-Komponenten	5V19EE404NLGI8-Verteiler	5V19EE404NLGI8-Bild	5V19EE404NLGI8-Teil
5V19EE404NLGI8 Preis	5V19EE404NLGI8 Hersteller	5V19EE404NLGI8 Bild	5V19EE404NLGI8 Aktie	5V19EE404NLGI8 Inventar
5V19EE404NLGI8 Neu	5V19EE404NLGI8 Original	5V19EE404NLGI8 garantiert	5V19EE404NLGI8 RFQ	5V19EE404NLGI8 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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