
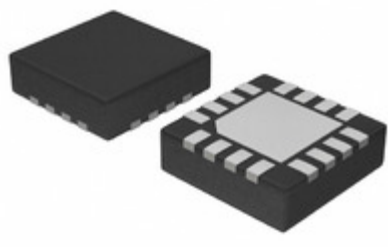
	<h2 style="color: #E67E22;">NB7VQ58MMNTXG</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: NB7VQ58MMNTXG</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC CLK MULTIPLEXR 2:1 7GHZ 16QFN</p> <hr/> <p>Datenblätter:  NB7VQ58MMNTXG.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / 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	NB7VQ58MMNTXG
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC CLK MULTIPLEXR 2:1 7GHZ 16QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing - Uhr
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	1.71 V ~ 3.6 V
Art	Multiplexer, Data
Supplier Device-Gehäuse	16-QFN (3x3)
Serie	GigaComm™
Verhältnis - Eingang: Ausgang	2:1
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-VFQFN Exposed Pad
Ausgabe	CML
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingang	CML, LVDS, LVPECL
Frequenz - Max	7GHz
Differenzial - Eingang: Ausgang	Yes/Yes

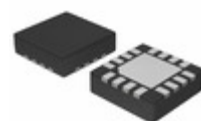
NB7VQ58MMNTXG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NB7VQ58MMNTXG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NB7VQ58MMNTXG AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ NB7VQ58MMNTXG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

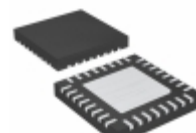
sein:



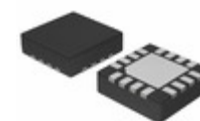
NB7W-TW00B
Omron Automation & Safety
HMI TOUCHSCREEN 7.0" COLOR



NB7VQ14MMNTXG
ON Semiconductor
IC CLK BUFFER 1:4 8.5GHZ
16QFN



NB7VQ572MMNR4G
ON Semiconductor
IC CLK BUFFER 4:2 7GHZ 32QFN



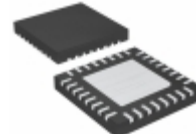
NB7VQ58MMNG
ON Semiconductor
IC CLK MULTIPLEXR 2:1 7GHZ
16QFN



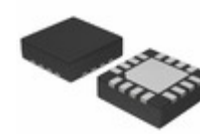
NB7W-TW01B
Omron Automation & Safety
HMI TOUCHSCREEN 7.0" COLOR



NB7W-KBA04
Omron Automation & Safety
NB7 HMI PROTECTIVE SHEETS



NB7VQ572MMNG
ON Semiconductor
IC CLK BUFFER 4:2 7GHZ 32QFN



NB7VQ14MMNG
ON Semiconductor
IC CLK BUFFER 1:4 8.5GHZ
16QFN

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NB7VQ58MMNTXG AMI Semiconductor	NB7VQ58MMNTXG Datenblatt	NB7VQ58MMNTXG-Datenblätter	NB7VQ58MMNTXG PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB7VQ58MMNTXG
NB7VQ58MMNTXG Electronic	NB7VQ58MMNTXG-Komponenten	NB7VQ58MMNTXG-Verteiler	NB7VQ58MMNTXG-Bild	NB7VQ58MMNTXG-Teil
NB7VQ58MMNTXG Preis	NB7VQ58MMNTXG Hersteller	NB7VQ58MMNTXG Bild	NB7VQ58MMNTXG Aktie	NB7VQ58MMNTXG Inventar
NB7VQ58MMNTXG Neu	NB7VQ58MMNTXG Original	NB7VQ58MMNTXG garantiert	NB7VQ58MMNTXG RFQ	NB7VQ58MMNTXG 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