


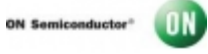
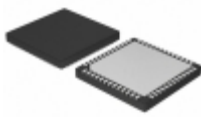
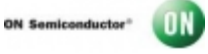
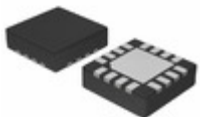
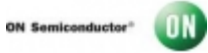
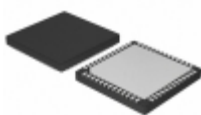
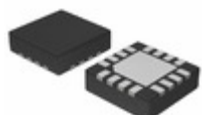
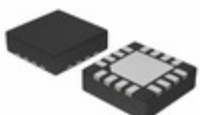
	<h2 style="color: orange;">NB7NPQ702MMUTXG</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: NB7NPQ702MMUTXG</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC REDRIVER 2 CHAN USB 16UQFN</p> <hr/> <p>Datenblätter:  NB7NPQ702MMUTXG.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: 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	NB7NPQ702MMUTXG
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC REDRIVER 2 CHAN USB 16UQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	3.135 V ~ 3.465 V
Art	Buffer, ReDriver
Supplier Device-Gehäuse	16-UQFN (3x3)
Signalkonditionierung	Input Equalization, Output De-Emphasis
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-UQFN Exposed Pad
Ausgabe	CML
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Kanäle	2
Eingang	CML
Verzögerungszeit	150ps
Datenrate (Max)	10Gbps
Strom - Versorgung	150mA
Kapazität - Eingang	1.25pF
Anwendungen	USB

NB7NPQ702MMUTXG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NB7NPQ702MMUTXG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NB7NPQ702MMUTXG 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 NB7NPQ702MMUTXG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>NB7NPQ701MMTTBG ON Semiconductor IC REDRIVER 1 CHAN USB 8WDFN</p>	 <p>NB7N017MMNR2G ON Semiconductor IC DIVIDER 8BIT DUAL CML 52-QFN</p>	 <p>NB7NPQ7041MMUTWG AMI Semiconductor / ON Semiconductor 3.3V USB 3.1 QUAL CHANNEL</p>	 <p>NB7V32MMNHTBG ON Semiconductor IC CLOCK DIVIDER 1.8/2.5V 16-QFN</p>
 <p>NB7NPQ7021MMUTXG AMI Semiconductor / ON Semiconductor DUAL CHANNEL USB 3.0/3.1</p>	 <p>NB7N017MMNG ON Semiconductor IC DIVIDER 8BIT DUAL CML 52-QFN</p>	 <p>NB7V32MMNTXG ON Semiconductor IC CLOCK DIVIDER 1.8/2.5V 16-QFN</p>	 <p>NB7V32MMNG ON Semiconductor IC CLOCK DIVIDER 1.8/2.5V 16-QFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NB7NPQ702MMUTXG AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NB7NPQ702MMUTXG Datenblatt	NB7NPQ702MMUTXG-Datenblätter	NB7NPQ702MMUTXG PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB7NPQ702MMUTXG
NB7NPQ702MMUTXG Electronic	NB7NPQ702MMUTXG-Komponenten	NB7NPQ702MMUTXG-Verteiler	NB7NPQ702MMUTXG-Bild	NB7NPQ702MMUTXG-Teil
NB7NPQ702MMUTXG Preis	NB7NPQ702MMUTXG Hersteller	NB7NPQ702MMUTXG Bild	NB7NPQ702MMUTXG Aktie	NB7NPQ702MMUTXG Inventar
NB7NPQ702MMUTXG Neu	NB7NPQ702MMUTXG Original	NB7NPQ702MMUTXG garantiert	NB7NPQ702MMUTXG RFQ	NB7NPQ702MMUTXG 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