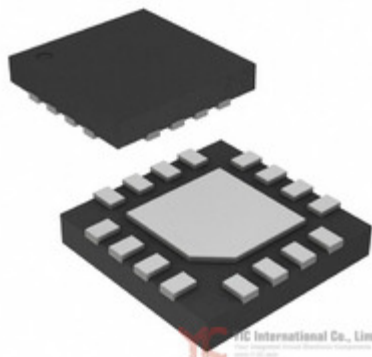

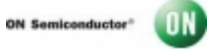

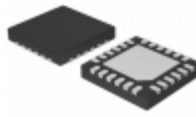
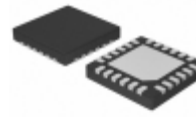
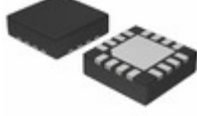
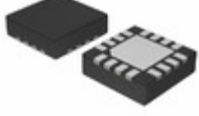
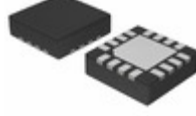
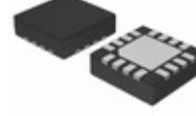
	<h2 style="color: #E67E22;">NB7VPQ702MMUTXG</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: NB7VPQ702MMUTXG
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: IC REDRIVER USB 3.1 DUAL 16UQFN
	Datenblätter:  NB7VPQ702MMUTXG.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	NB7VPQ702MMUTXG
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC REDRIVER USB 3.1 DUAL 16UQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	1.71 V ~ 1.89 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	-
Kapazität - Eingang	1.25pF
Anwendungen	USB

NB7VPQ702MMUTXG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NB7VPQ702MMUTXG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NB7VPQ702MMUTXG 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 NB7VPQ702MMUTXG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>NB7VPQ701MMUGEVK AMI Semiconductor / ON Semiconductor EVAL KIT FOR NB7VPQ701MMU</p>	 <p>NB7VPQ701MMUTBG ON Semiconductor IC REDRIVER USB 3.1 UQFN12</p>	 <p>NB7VQ1006MMNG ON Semiconductor IC EQUALIZER RECEIVER 24-QFN</p>	 <p>NB7VQ1006MMNTXG ON Semiconductor IC EQUALIZER RECEIVER 24-QFN</p>
 <p>NB7VPQ16MMNHTBG ON Semiconductor IC CML DVR PRE-EMPH 1CH 16-QFN</p>	 <p>NB7VPQ16MMNTXG ON Semiconductor IC COPPER/CABLE DVR PROG 16-QFN</p>	 <p>NB7VQ14MMNG ON Semiconductor IC CLK BUFFER 1:4 8.5GHZ 16QFN</p>	 <p>NB7VQ14MMNTXG ON Semiconductor IC CLK BUFFER 1:4 8.5GHZ 16QFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NB7VPQ702MMUTXG AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NB7VPQ702MMUTXG Datenblatt	NB7VPQ702MMUTXG-Datenblätter	NB7VPQ702MMUTXG PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB7VPQ702MMUTXG
NB7VPQ702MMUTXG Electronic	NB7VPQ702MMUTXG-Komponenten	NB7VPQ702MMUTXG-Verteiler	NB7VPQ702MMUTXG-Bild	NB7VPQ702MMUTXG-Teil
NB7VPQ702MMUTXG Preis	NB7VPQ702MMUTXG Hersteller	NB7VPQ702MMUTXG Bild	NB7VPQ702MMUTXG Aktie	NB7VPQ702MMUTXG Inventar
NB7VPQ702MMUTXG Neu	NB7VPQ702MMUTXG Original	NB7VPQ702MMUTXG garantiert	NB7VPQ702MMUTXG RFQ	NB7VPQ702MMUTXG 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