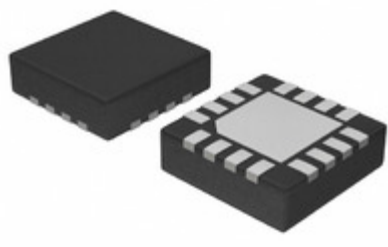

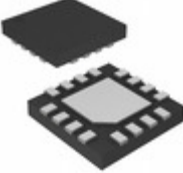
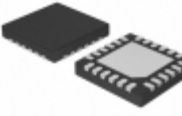
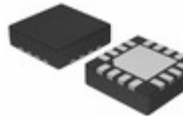
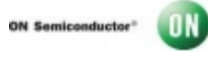
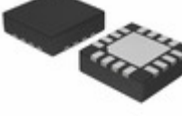
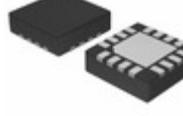
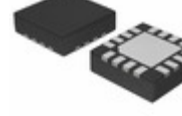
	<h2 style="color: #E67E22;">NB7VPQ16MMNTXG</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">NB7VPQ16MMNTXG</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC COPPER/CABLE DVR PROG 16-QFN
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">NB7VPQ16MMNTXG.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">NB7VPQ16MMNTXG</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC COPPER/CABLE DVR PROG 16-QFN
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Logik - Speziallogik</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Versorgungsspannung	1.71 V ~ 2.625 V
Supplier Device-Gehäuse	16-QFN (3x3)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-VFQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Bits	-
Befestigungsart	Surface Mount
Logiktyp	CML Driver with Selectable Equalizer Receiver

NB7VPQ16MMNTXG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NB7VPQ16MMNTXG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NB7VPQ16MMNTXG 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 NB7VPQ16MMNTXG E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

 <p><b>NB7VPQ702MMUTXG</b> ON Semiconductor IC REDRIVER USB 3.1 DUAL 16UQFN</p>	 <p><b>NB7VQ1006MMNG</b> ON Semiconductor IC EQUALIZER RECEIVER 24-QFN</p>	 <p><b>NB7V72MMNTXG</b> ON Semiconductor IC CROSSPOINT SWITCH 2X2 16QFN</p>	 <p><b>NB7VPQ701MMUGEVK</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor EVAL KIT FOR NB7VPQ701MMU</p>
 <p><b>NB7VPQ702MMUGEVK</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor DEMO KIT FOR NB7VPQ702MMU</p>	 <p><b>NB7V72MMNHTBG</b> ON Semiconductor IC CROSSPOINT SWITCH 2X2 16- QFN</p>	 <p><b>NB7VPQ16MMNG</b> ON Semiconductor IC CML PRE-EMPH DRIVER 16QFN</p>	 <p><b>NB7VPQ16MMNHTBG</b> ON Semiconductor IC CML DVR PRE-EMPH 1CH 16- QFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">NB7VPQ16MMNTXG AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">NB7VPQ16MMNTXG Datenblatt</a>	<a href="#">NB7VPQ16MMNTXG-Datenblätter</a>	<a href="#">NB7VPQ16MMNTXG PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB7VPQ16MMNTXG</a>
<a href="#">NB7VPQ16MMNTXG Electronic</a>	<a href="#">NB7VPQ16MMNTXG-Komponenten</a>	<a href="#">NB7VPQ16MMNTXG-Verteiler</a>	<a href="#">NB7VPQ16MMNTXG-Bild</a>	<a href="#">NB7VPQ16MMNTXG-Teil</a>
<a href="#">NB7VPQ16MMNTXG Preis</a>	<a href="#">NB7VPQ16MMNTXG Hersteller</a>	<a href="#">NB7VPQ16MMNTXG Bild</a>	<a href="#">NB7VPQ16MMNTXG Aktie</a>	<a href="#">NB7VPQ16MMNTXG Inventar</a>
<a href="#">NB7VPQ16MMNTXG Neu</a>	<a href="#">NB7VPQ16MMNTXG Original</a>	<a href="#">NB7VPQ16MMNTXG garantiert</a>	<a href="#">NB7VPQ16MMNTXG RFQ</a>	<a href="#">NB7VPQ16MMNTXG Online bestellen</a>

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