

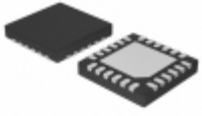
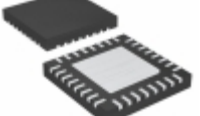

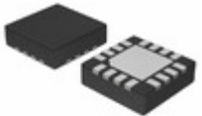


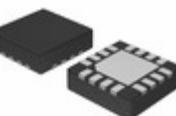
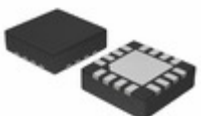
	<h2 style="color: #E67E22;">NB7VQ1006MMNG</h2>
	Hersteller-Teilenummer: NB7VQ1006MMNG
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: IC EQUALIZER RECEIVER 24-QFN
	Datenblätter:  NB7VQ1006MMNG.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, 800 pcs Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	NB7VQ1006MMNG
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC EQUALIZER RECEIVER 24-QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Speziallogik
Teilstatus	800 pcs Stock
Versorgungsspannung	1.71 V ~ 2.625 V
Supplier Device-Gehäuse	24-QFN (4x4)
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	24-VFQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Bits	1
Befestigungsart	Surface Mount
Logiktyp	Equalizer Receiver

NB7VQ1006MMNG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NB7VQ1006MMNG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NB7VQ1006MMNG 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 NB7VQ1006MMNG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>NB7VQ1006MMNTXG ON Semiconductor IC EQUALIZER RECEIVER 24-QFN</p>	 <p>NB7VQ572MMNG ON Semiconductor IC CLK BUFFER 4:2 7GHZ 32QFN</p>	 <p>NB7VPQ701MMUTBG ON Semiconductor IC REDRIVER USB 3.1 UQFN12</p>	 <p>NB7VQ14MMNHTBG ON Semiconductor IC CLK BUFFER 1:4 8.5GHZ 16QFN</p>
 <p>NB7VPQ702MMUTXG ON Semiconductor IC REDRIVER USB 3.1 DUAL 16UQFN</p>	 <p>NB7VPQ702MMUGEVK AMI Semiconductor / ON Semiconductor DEMO KIT FOR NB7VPQ702MMU</p>	 <p>NB7VQ14MMNTXG ON Semiconductor IC CLK BUFFER 1:4 8.5GHZ 16QFN</p>	 <p>NB7VPQ16MMNTXG ON Semiconductor IC COPPER/CABLE DVR PROG 16-QFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NB7VQ1006MMNG AMI Semiconductor	NB7VQ1006MMNG Datenblatt	NB7VQ1006MMNG-Datenblätter	NB7VQ1006MMNG PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB7VQ1006MMNG
NB7VQ1006MMNG Electronic	NB7VQ1006MMNG-Komponenten	NB7VQ1006MMNG-Verteiler	NB7VQ1006MMNG-Bild	NB7VQ1006MMNG-Teil
NB7VQ1006MMNG Preis	NB7VQ1006MMNG Hersteller	NB7VQ1006MMNG Bild	NB7VQ1006MMNG Aktie	NB7VQ1006MMNG Inventar
NB7VQ1006MMNG Neu	NB7VQ1006MMNG Original	NB7VQ1006MMNG garantiert	NB7VQ1006MMNG RFQ	NB7VQ1006MMNG 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