
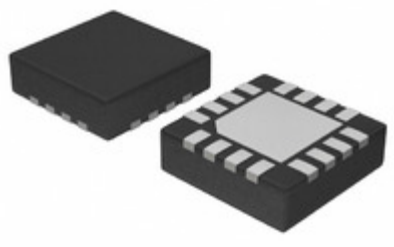
	<h2>NB7L72MMNG</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: NB7L72MMNG</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC CROSSPOINT SWITCH 2X2 16QFN</p> <hr/> <p>Datenblätter:  NB7L72MMNG.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: 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

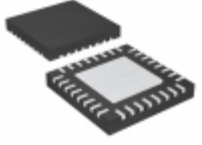

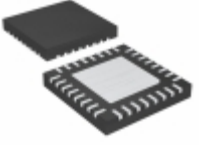
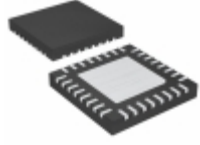
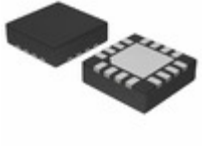
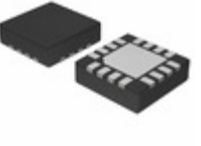
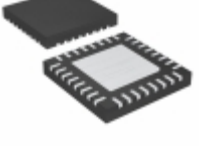
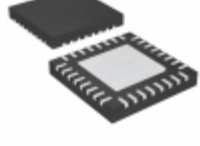
Teilenummer	NB7L72MMNG
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC CROSSPOINT SWITCH 2X2 16QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Signalschalter ,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgungsquelle	Single Supply
Spannungsversorgung	2.3 V ~ 3.6 V
Art	Crosspoint Switch
Supplier Device-Gehäuse	16-QFN (3x3)
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-VFQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Unabhängige Schaltkreise	1
Strom - hoch, niedrig	-
Schaltung	1 x 2:2

NB7L72MMNG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NB7L72MMNG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NB7L72MMNG 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 NB7L72MMNG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>NB7L585MNTWG ON Semiconductor IC CLK BUFFER 1:6 LVPECL 32QFN</p>	 <p>NB7L72MMNGEVB AMI Semiconductor / ON Semiconductor BD EVAL 2.5/3.3V XPOINT SWITCH</p>	 <p>NB7L585MNG ON Semiconductor IC CLK BUFFER 1:6 5GHZ 32QFN</p>	 <p>NB7L585MNR4G ON Semiconductor IC CLK BUFFER 1:6 5GHZ 32QFN</p>
 <p>NB7L72MMNHTBG ON Semiconductor IC CROSSPOINT SW 2X2 DIFF 16-QFN</p>	 <p>NB7L86MMN ON Semiconductor IC GATE MULTI FUNCT DIFF 16-QFN</p>	 <p>NB7L585RMNR4G ON Semiconductor IC CLK BUFFER 1:6 7GHZ 32QFN</p>	 <p>NB7L585RMNG ON Semiconductor IC CLK BUFFER 1:6 7GHZ 32QFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NB7L72MMNG AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NB7L72MMNG Datenblatt	NB7L72MMNG-Datenblätter	NB7L72MMNG PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB7L72MMNG
NB7L72MMNG Electronic	NB7L72MMNG-Komponenten	NB7L72MMNG-Verteiler	NB7L72MMNG-Bild	NB7L72MMNG-Teil
NB7L72MMNG Preis	NB7L72MMNG Hersteller	NB7L72MMNG Bild	NB7L72MMNG Aktie	NB7L72MMNG Inventar
NB7L72MMNG Neu	NB7L72MMNG Original	NB7L72MMNG garantiert	NB7L72MMNG RFQ	NB7L72MMNG 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