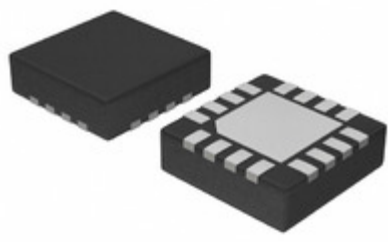

	<h2 style="color: #E67E22;">NB6L72MMNR2G</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">NB6L72MMNR2G</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC CROSSPOINT SWITCH 2X2 16QFN
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">NB6L72MMNR2G.pdf</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

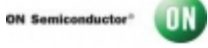
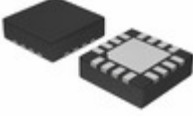
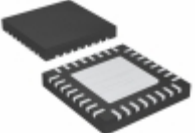

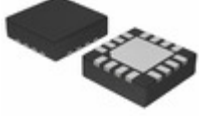
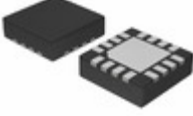

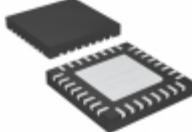
Teilenummer	<a href="#">NB6L72MMNR2G</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC CROSSPOINT SWITCH 2X2 16QFN
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Logik - Signalschalter</a> ,
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgungsquelle	Single Supply
Spannungsversorgung	2.3 V ~ 3.6 V
Art	Crosspoint Switch
Supplier Device-Gehäuse	16-QFN (3x3)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
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

NB6L72MMNR2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NB6L72MMNR2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NB6L72MMNR2G 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 NB6L72MMNR2G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

			
<b>NB6L611MNGEVB</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor BOARD EVAL NB6L611MNG	<b>NB6L72MMNG</b> ON Semiconductor IC CROSSPOINT SWITCH 2X2 16QFN	<b>NB6LQ572MMNG</b> ON Semiconductor IC CLK BUFFER 4:2 6GHZ 32QFN	<b>NB6L72MNGEVB</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor BOARD EVAL NB6L72MNG
			
<b>NB6L72MNR2G</b> ON Semiconductor IC CROSSPOINT SWITCH 2X2 16QFN	<b>NB6L72MNG</b> ON Semiconductor IC CROSSPOINT SWITCH 2X2 16QFN	<b>NB6L72MMNGEVB</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor BOARD EVAL NB6L72MMNG	<b>NB6LQ572MMNR4G</b> ON Semiconductor IC CLK BUFFER 4:1

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NB6L72MMNR2G AMI Semiconductor / NB6L72MMNR2G Datenblatt	NB6L72MMNR2G-Datenblätter	NB6L72MMNR2G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB6L72MMNR2G
NB6L72MMNR2G Electronic	NB6L72MMNR2G-Komponenten	NB6L72MMNR2G-Verteiler	NB6L72MMNR2G-Bild
NB6L72MMNR2G Preis	NB6L72MMNR2G Hersteller	NB6L72MMNR2G Bild	NB6L72MMNR2G Aktie
NB6L72MMNR2G Neu	NB6L72MMNR2G Original	NB6L72MMNR2G garantiert	NB6L72MMNR2G RFQ
			NB6L72MMNR2G Inventar
			NB6L72MMNR2G Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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