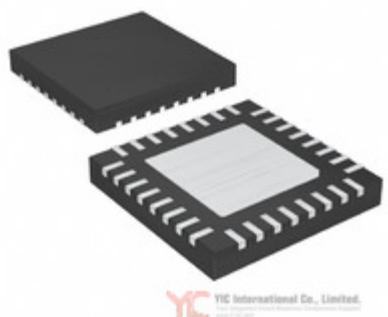

	<h2 style="color: red;">NB6LQ572MMNG</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: NB6LQ572MMNG
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: IC CLK BUFFER 4:2 6GHZ 32QFN
	Datenblätter:  NB6LQ572MMNG.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

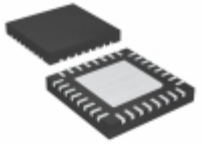

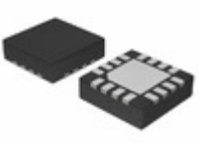
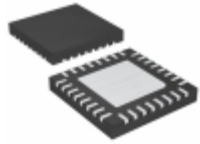
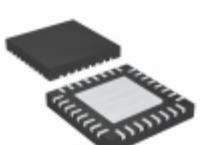

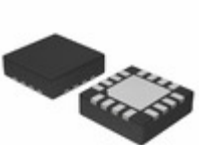
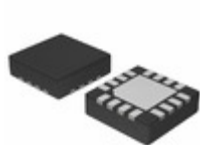
Teilenummer	NB6LQ572MMNG
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC CLK BUFFER 4:2 6GHZ 32QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing - Uhr
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2.375 V ~ 3.6 V
Art	Fanout Buffer (Distribution), Multiplexer, Translator
Supplier Device-Gehäuse	32-QFN (5x5)
Serie	-
Verhältnis - Eingang: Ausgang	4:2
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	32-VFQFN Exposed Pad
Ausgabe	CML
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingang	CML, LVDS, LVPECL
Frequenz - Max	6GHz
Differenzial - Eingang: Ausgang	Yes/Yes

NB6LQ572MMNG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NB6LQ572MMNG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NB6LQ572MMNG 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 NB6LQ572MMNG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>NB6LQ572MNR4G ON Semiconductor IC CLK MULTIPLEXR 4:2 5GHZ 32QFN</p>	 <p>NB6N11SMNGEVB AMI Semiconductor / ON Semiconductor BOARD EVAL NB6N11SMNG</p>	 <p>NB6L72MNG ON Semiconductor IC CROSSPOINT SWITCH 2X2 16QFN</p>	 <p>NB6LQ572MNG ON Semiconductor IC CLK MULTIPLEXR 4:2 5GHZ 32QFN</p>
 <p>NB6LQ572MMNR4G ON Semiconductor IC CLK BUFFER 4:1</p>	 <p>NB6L72MNGEVB AMI Semiconductor / ON Semiconductor BOARD EVAL NB6L72MNG</p>	 <p>NB6L72MNR2G ON Semiconductor IC CROSSPOINT SWITCH 2X2 16QFN</p>	 <p>NB6N11SMNG ON Semiconductor IC CLK BUFFER 1:2 2GHZ 16QFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NB6LQ572MMNG AMI Semiconductor / NB6LQ572MMNG Datenblatt	NB6LQ572MMNG-Datenblätter	NB6LQ572MMNG PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB6LQ572MMNG
ON Semiconductor	NB6LQ572MMNG-Komponenten	NB6LQ572MMNG-Verteiler	NB6LQ572MMNG-Bild
NB6LQ572MMNG Electronic	NB6LQ572MMNG Hersteller	NB6LQ572MMNG Bild	NB6LQ572MMNG Aktie
NB6LQ572MMNG Preis	NB6LQ572MMNG Original	NB6LQ572MMNG garantiert	NB6LQ572MMNG RFQ
NB6LQ572MMNG Neu	NB6LQ572MMNG Original	NB6LQ572MMNG garantiert	NB6LQ572MMNG 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