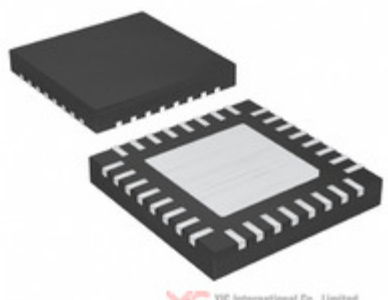

	<h2 style="color: red;">NB7L585RMNG</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	NB7L585RMNG
	Hersteller / Marke:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung:	IC CLK BUFFER 1:6 7GHZ 32QFN
Datenblätter:	 NB7L585RMNG.pdf	
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

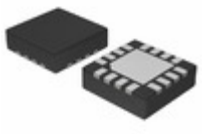
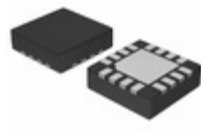
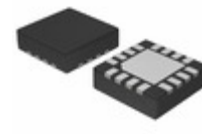
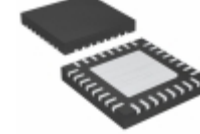
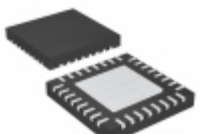
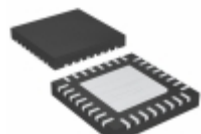
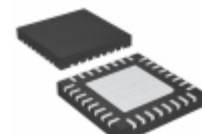

Teilenummer	NB7L585RMNG
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC CLK BUFFER 1:6 7GHZ 32QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing - Uhr
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2.375 V ~ 3.6 V
Art	Fanout Buffer (Distribution), Multiplexer, Data
Supplier Device-Gehäuse	32-QFN (5x5)
Serie	GigaComm™
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:6
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	32-VFQFN Exposed Pad
Ausgabe	RSECL
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingang	CML, LVDS, LVPECL
Frequenz - Max	7GHz
Differenzial - Eingang: Ausgang	Yes/Yes

NB7L585RMNG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NB7L585RMNG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NB7L585RMNG 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 NB7L585RMNG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>NB7L72MMNHTBG ON Semiconductor IC CROSSPOINT SW 2X2 DIFF 16-QFN</p>	 <p>NB7L72MMNG ON Semiconductor IC CROSSPOINT SWITCH 2X2 16QFN</p>	 <p>NB7L72MMNTXG ON Semiconductor IC CROSSPOINT SWITCH 2X2 16QFN</p>	 <p>NB7L585MNTWG ON Semiconductor IC CLK BUFFER 1:6 LVPECL 32QFN</p>
 <p>NB7L585MNR4G ON Semiconductor IC CLK BUFFER 1:6 5GHZ 32QFN</p>	 <p>NB7L585MNG ON Semiconductor IC CLK BUFFER 1:6 5GHZ 32QFN</p>	 <p>NB7L572MNR4G ON Semiconductor IC CLK MULTIPLEXR 4:2 8GHZ 32QFN</p>	 <p>NB7L72MMNGEVB AMI Semiconductor / ON Semiconductor BD EVAL 2.5/3.3V XPOINT SWITCH</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NB7L585RMNG AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NB7L585RMNG Datenblatt	NB7L585RMNG-Datenblätter	NB7L585RMNG PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB7L585RMNG
NB7L585RMNG Electronic	NB7L585RMNG-Komponenten	NB7L585RMNG-Verteiler	NB7L585RMNG-Bild	NB7L585RMNG-Teil
NB7L585RMNG Preis	NB7L585RMNG Hersteller	NB7L585RMNG Bild	NB7L585RMNG Aktie	NB7L585RMNG Inventar
NB7L585RMNG Neu	NB7L585RMNG Original	NB7L585RMNG garantiert	NB7L585RMNG RFQ	NB7L585RMNG 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