

	<h2 style="color: red;">NB7L111MMN</h2>
 	Hersteller-Teilenummer: NB7L111MMN
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: IC CLK BUFFER 2:10 5.5GHZ 52QFN
	Datenblätter:  NB7L111MMN.pdf
	RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand: New original, 2664 pcs Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

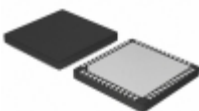
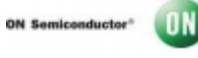
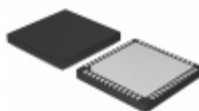
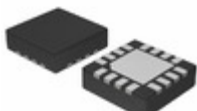
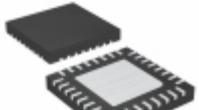
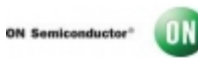
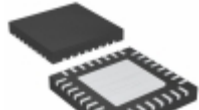
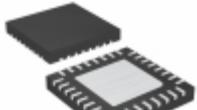
Spezifikationen

Teilenummer	NB7L111MMN
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC CLK BUFFER 2:10 5.5GHZ 52QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing - Uhr
Teilstatus	2664 pcs Stock
Spannungsversorgung	2.375 V ~ 3.465 V
Art	Fanout Buffer (Distribution), Multiplexer, Data
Supplier Device-Gehäuse	52-QFN (8x8)
Serie	-
Verhältnis - Eingang: Ausgang	2:10
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	52-VFQFN Exposed Pad
Ausgabe	CML
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingang	CML, LVCMOS, LVDS, LVNECL, LVPECL, LVTTTL
Frequenz - Max	5.5GHz
Differenzial - Eingang: Ausgang	Yes/Yes

NB7L111MMN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NB7L111MMN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NB7L111MMN 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 NB7L111MMN E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>NB7L111MMNR2G ON Semiconductor IC CLK BUFFER 2:10 5.5GHZ 52QFN</p>	 <p>NB7L111MMNEVB AMI Semiconductor / ON Semiconductor BOARD EVAL BBG NB7L111MMN</p>	 <p>NB7L111MMNG ON Semiconductor IC CLK BUFFER 2:10 5.5GHZ 52QFN</p>	 <p>NB7L111MMN ON Semiconductor IC CLK BUFFER 1:2 8GHZ 16QFN</p>
 <p>NB7L1008MMNR4G ON Semiconductor IC CLK BUFFER 1:8 8GHZ 32QFN</p>	 <p>NB7L1008MNG ON Semiconductor IC CLK BUFFER 1:8 8GHZ 32QFN</p>	 <p>NB7L1008MMNTWG ON Semiconductor IC CLK BUFFER 1:8 8GHZ</p>	 <p>NB7L1008MNTXG ON Semiconductor IC CLK BUFFER 1:8 8GHZ 32QFN</p>

NB7L111MMN Zugehöriges

Mehr

NB7L111MMN ON Semiconductor / ON Semiconductor	NB7L111MMN Datenblatt	NB7L111MMN-Datenblätter	NB7L111MMN PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB7L111MMN
NB7L111MMN Electronic	NB7L111MMN-Komponenten	NB7L111MMN-Verteiler	NB7L111MMN-Bild	NB7L111MMN-Teil
NB7L111MMN Preis	NB7L111MMN Hersteller	NB7L111MMN Bild	NB7L111MMN Aktie	NB7L111MMN Inventar
NB7L111MMN Neu	NB7L111MMN Original	NB7L111MMN garantiert	NB7L111MMN RFQ	NB7L111MMN Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited