



NB6N11SMNG

Hersteller Teilenummer:	NB6N11SMNG
Hersteller / Marke	ON
Teil der Beschreibung:	
Datenblätter:	
Bleifreier Status / RoHS Status:	
Zustand des Lagers:	Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

NB6N11SMNG 100% Neu Original 5000 pcs auf Lager, Finden Sie NB6N11SMNG Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, NB6N11SMNG kaufen AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage NB6N11SMNG: Info@IC-Components.com



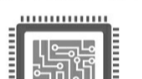

























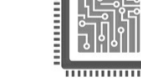
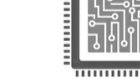
Die Spezifikationen von NB6N11SMNG

Teilenummer	NB6N11SMNG	Hersteller / Marke	ON
Spannungsversorgung	3 V ~ 3.6 V	Art	Fanout Buffer (Distribution), Translator
Supplier Device-Gehäuse	16-QFN (3x3)	Serie	AnyLevel™ ECLinPS MAX™
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:2	Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-VFQFN Exposed Pad	Ausgabe	LVDS
Andere Namen	NB6N11SMNG-ND NB6N11SMNGOS	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1	Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)	Eingang	CML, LVCMOS, LVDS, LVPECL, LVTTL
Frequenz - Max	2GHz	Differenzial - Eingang: Ausgang	Yes/Yes
detaillierte Beschreibung	Clock Fanout Buffer (Distribution), Translator IC 1:2 2GHz 16-VFQFN Exposed Pad	Basisteilenummer	NB6N11S
Bestandsmenge	5000 pcs Stock	Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > Spezialisierte ICS
Beschreibung	Bleifreier Status / RoHS Status		

In NB6N11SMNG enthaltene Keywords

AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB6N11SMNG	NB6N11SMNG-Teil	NB6N11SMNG Preis	NB6N11SMNG-Vertriebspartner
NB6N11SMNG Technisch	NB6N11SMNG-Bestand	NB6N11SMNG Inventar	NB6N11SMNG Lieferant
NB6N11SMNG Online-Bestellung	NB6N11SMNG Anfrage	NB6N11SMNG-Bild	NB6N11SMNG Bild
NB6N11SMNG pdf	NB6N11SMNG Datenblatt	NB6N11SMNG Datenblatt	NB6N11SMNG pdf-Datenblatt
Laden Sie das NB6N11SMNG-Datenblatt herunter	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB6N11SMNG	ON Semiconductor NB6N11SMNG
Aptina / ON Semiconductor NB6N11SMNG	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor
	NB6N11SMNG	NB6N11SMNG	NB6N11SMNG

Sie können auch interessiert sein:

 <p>NB6L11D Beschreibung: NB6L11D ON SOP8 Hersteller: ON Auf Lager: Neues Original, 2628 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>NB6L239MNR2 Beschreibung: IC CLOCK DIVIDER HS 16-QFN Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 18000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>NB682GD-C669-Z Beschreibung: MPS QFN Hersteller: MPS Auf Lager: Neues Original, 2907 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>NB6L11MMNG Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:2 4GHZ 16QFN Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>NB6L14SMNTWG Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:4 2GHZ 16QFN Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>NB6N239SMNR2G Beschreibung: IC CLOCK DIVIDER DIFF LVDS 16QFN Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2661 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>NB6L16DTG Beschreibung: IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 8TSSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2846 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>NB6L611MNG Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:2 4GHZ 16QFN Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2697 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>NB686GQ-Z Beschreibung: MPS QFN Hersteller: MPS Auf Lager: Neues Original, 10112 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>NB6N14SMNG Beschreibung: Hersteller: ON Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>NB6L11SMNG Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:2 2GHZ 16QFN Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2697 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>NB6L11DR2G Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:2 6GHZ 8SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>NB6L572MMNG Beschreibung: IC CLK BUFFER 4:2 6GHZ 32QFN Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2879 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>NB6L239MNG Beschreibung: IC CLOCK DIVIDER HS 16-QFN Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2653 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>NB6L72MMNG Beschreibung: Hersteller: ON Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>NB6L239MNR2G Beschreibung: IC CLOCK DIVIDER HS 16-QFN Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2876 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>NB6L11SMNR2G Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:2 2GHZ 16QFN Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>NB6L295MNTXG Beschreibung: IC DELAY LINE 512TAP PROG 24QFN Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2832 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>NB6L72MNG Beschreibung: IC CROSSPOINT SWITCH 2X2 16QFN Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2656 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>NB6L295MNG Beschreibung: IC DELAY LINE 512TAP PROG 24QFN Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2808 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>NB6L16DG Beschreibung: IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 8SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2602 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>NB6L11DTG Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:2 6GHZ 8TSSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2834 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>NB6L16D Beschreibung: IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 8SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 9900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>NB6L14MMNG Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:4 3GHZ 16QFN Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2705 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>NB6L14SMNG Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:4 2GHZ 16QFN Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2737 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>NB685GQ-Z Beschreibung: MPS QFN16 Hersteller: MPS Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>NB691GG-Z Beschreibung: MPS QFN-11 Hersteller: MPS Auf Lager: Neues Original, 4968 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>NB6L11DTR2G Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:2 6GHZ 8TSSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>NB6L56MNG Beschreibung: IC CLK BUFFER 2:1 2.5GHZ 32QFN Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2811 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>NB6N239SMN Beschreibung: IC CLOCK DIVIDER DIFF LVDS 16QFN Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2847 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong