
	<h2 style="color: red;">NB4N11MDTR2G</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: NB4N11MDTR2G</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC RCVR/BUFF/XLATOR MULTI 8TSSOP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  NB4N11MDTR2G.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	



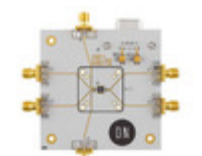
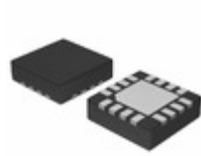
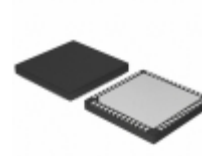

Spezifikationen

Teilenummer	NB4N11MDTR2G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC RCVR/BUFF/XLATOR MULTI 8TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logic-Übersetzer, Level-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - VCCB	-
Spannung - VCCA	-
Übersetzertyp	Mixed Signal
Supplier Device-Gehäuse	8-TSSOP
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabetypp	Differential
Ausgangssignal	CML
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingangssignal	CML, LVCMOS, LVDS, LVPECL, LVTTTL
Eigenschaften	-
Datenrate	2.5Gbps
Kanäle pro Stromkreis	2
Ladestrom	Unidirectional

NB4N11MDTR2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NB4N11MDTR2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NB4N11MDTR2G 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 NB4N11MDTR2G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>NB4N121KMNGEVB AMI Semiconductor / ON Semiconductor BOARD EVAL NB4N121 FANOUT BUFFER</p>	 <p>NB4N121KMNG ON Semiconductor IC CLK BUFFER 1:21 400MHZ 52QFN</p>	 <p>NB4N1158DTG ON Semiconductor IC CLK LINK REPLICATOR HDTV</p>	 <p>NB4N111KMNR4G ON Semiconductor IC CLK BUFFER 1:10 400MHZ 32QFN</p>
 <p>NB4N11MDTEVB AMI Semiconductor / ON Semiconductor BOARD EVAL FOR NB4N11MD</p>	 <p>NB4N11SMNG ON Semiconductor IC BUFFER/XLATOR LVDS 16-QFN</p>	 <p>NB4N121KMNR2G ON Semiconductor IC CLK BUFFER 1:21 400MHZ 52QFN</p>	 <p>NB4N1158DTR2G ON Semiconductor IC CLK LINK REPLICATOR HDTV</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NB4N11MDTR2G AMI Semiconductor / NB4N11MDTR2G Datenblatt	NB4N11MDTR2G-Datenblätter	NB4N11MDTR2G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB4N11MDTR2G
NB4N11MDTR2G Electronic	NB4N11MDTR2G-Komponenten	NB4N11MDTR2G-Verteiler	NB4N11MDTR2G-Bild
NB4N11MDTR2G Preis	NB4N11MDTR2G Hersteller	NB4N11MDTR2G Bild	NB4N11MDTR2G Aktie
NB4N11MDTR2G Neu	NB4N11MDTR2G Original	NB4N11MDTR2G garantiert	NB4N11MDTR2G RFQ
			NB4N11MDTR2G 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