
	<h2 style="color: red;">NB6L11DTR2</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: NB6L11DTR2</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:2 6GHZ 8TSSOP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  NB6L11DTR2.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht 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

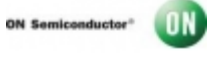

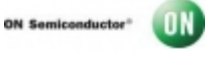


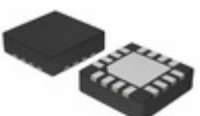

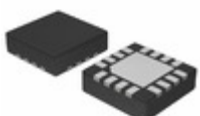
Teilenummer	NB6L11DTR2
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC CLK BUFFER 1:2 6GHZ 8TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing - Uhr
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2.375 V ~ 3.465 V
Art	Fanout Buffer (Distribution), Translator
Supplier Device-Gehäuse	8-TSSOP
Serie	-
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:2
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabe	ECL
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingang	CML, LVCMOS, LVDS, LVNECL, LVPECL, LVTTTL
Frequenz - Max	6GHz
Differenzial - Eingang: Ausgang	Yes/Yes

NB6L11DTR2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NB6L11DTR2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NB6L11DTR2 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 NB6L11DTR2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>NB6L11MMNGEV B AMI Semiconductor / ON Semiconductor BOARD EVAL NB6L11MMN CLK BUFFER</p>	 <p>NB6L11DTG ON Semiconductor IC CLK BUFFER 1:2 6GHZ 8TSSOP</p>	 <p>NB6L11D ON NB6L11D ON</p>	 <p>NB6L11DTR2G ON Semiconductor IC CLK BUFFER 1:2 6GHZ 8TSSOP</p>
 <p>NB6L11DR2G ON Semiconductor IC CLK BUFFER 1:2 6GHZ 8SOIC</p>	 <p>NB6L11MMNR2G ON Semiconductor IC CLK BUFFER 1:2 4GHZ 16QFN</p>	 <p>NB6L11DG ON Semiconductor IC CLK BUFFER 1:2 6GHZ 8SOIC</p>	 <p>NB6L11SMNG ON Semiconductor IC CLK BUFFER 1:2 2GHZ 16QFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NB6L11DTR2 AMI Semiconductor / ON Semiconductor	ONNB6L11DTR2 Datenblatt	NB6L11DTR2-Datenblätter	NB6L11DTR2 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB6L11DTR2
NB6L11DTR2 Electronic	NB6L11DTR2-Komponenten	NB6L11DTR2-Verteiler	NB6L11DTR2-Bild	NB6L11DTR2-Teil
NB6L11DTR2 Preis	NB6L11DTR2 Hersteller	NB6L11DTR2 Bild	NB6L11DTR2 Aktie	NB6L11DTR2 Inventar
NB6L11DTR2 Neu	NB6L11DTR2 Original	NB6L11DTR2 garantiert	NB6L11DTR2 RFQ	NB6L11DTR2 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