

	<h2 style="color: red;">NB6L11DTR2G</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: NB6L11DTR2G
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:2 6GHZ 8TSSOP
	Datenblätter:  NB6L11DTR2G.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, 2929 pcs Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen


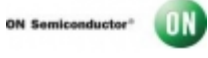
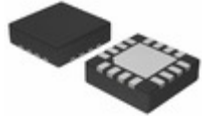
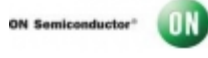
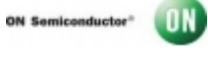

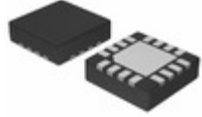
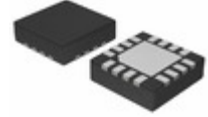
Teilenummer	NB6L11DTR2G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC CLK BUFFER 1:2 6GHZ 8TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing - Uhr
Teilstatus	2929 pcs Stock
Spannungsversorgung	2.375 V ~ 3.465 V
Art	Fanout Buffer (Distribution), Translator
Supplier Device-Gehäuse	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

NB6L11DTR2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NB6L11DTR2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NB6L11DTR2G 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 NB6L11DTR2G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>NB6L11DTR2 ON Semiconductor IC CLK BUFFER 1:2 6GHZ 8TSSOP</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>	 <p>NB6L11MMNGEVB AMI Semiconductor / ON Semiconductor BOARD EVAL NB6L11MMN CLK BUFFER</p>
 <p>NB6L11DR2 ON Semiconductor IC CLK BUFFER 1:2 6GHZ 8SOIC</p>	 <p>NB6L11DTG ON Semiconductor IC CLK BUFFER 1:2 6GHZ 8TSSOP</p>	 <p>NB6L11MMNG ON Semiconductor IC CLK BUFFER 1:2 4GHZ 16QFN</p>	 <p>NB6L11MMNR2G ON Semiconductor IC CLK BUFFER 1:2 4GHZ 16QFN</p>

NB6L11DTR2G Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

NB6L11DTR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NB6L11DTR2G Datenblatt	NB6L11DTR2G-Datenblätter	NB6L11DTR2G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB6L11DTR2G
NB6L11DTR2G Electronic	NB6L11DTR2G-Komponenten	NB6L11DTR2G-Verteiler	NB6L11DTR2G-Bild	NB6L11DTR2G-Teil
NB6L11DTR2G Preis	NB6L11DTR2G Hersteller	NB6L11DTR2G Bild	NB6L11DTR2G Aktie	NB6L11DTR2G Inventar
NB6L11DTR2G Neu	NB6L11DTR2G Original	NB6L11DTR2G garantiert	NB6L11DTR2G RFQ	NB6L11DTR2G 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