

	<h2 style="color: #E67E22;">NB100LVEP56MNR2G</h2>
	Hersteller-Teilenummer: NB100LVEP56MNR2G
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: IC MUX DUAL 2:1 DIFF ECL 24QFN
	Datenblätter:  NB100LVEP56MNR2G.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

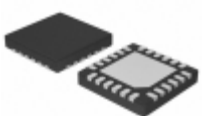


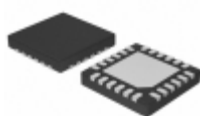




Teilenummer	NB100LVEP56MNR2G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC MUX DUAL 2:1 DIFF ECL 24QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Signalschalter ,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgungsquelle	Dual Supply
Spannungsversorgung	±2.375 V ~ 3.8 V
Art	Differential Digital Multiplexer
Supplier Device-Gehäuse	24-QFN (4x4)
Serie	100LVEP
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	24-VFQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Unabhängige Schaltkreise	1
Strom - hoch, niedrig	-
Schaltung	2 x 2:1

NB100LVEP56MNR2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NB100LVEP56MNR2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NB100LVEP56MNR2G 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 NB100LVEP56MNR2G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>NB100LVEP56MN ON Semiconductor IC MUX DUAL 2:1 DIFF ECL 24QFN</p>	 <p>NB100LVEP56DTG ON Semiconductor IC MUX DUAL 2:1 DIFF ECL 20TSSOP</p>	 <p>NB100LVEP56DTR2G ON Semiconductor IC MUX DUAL 2:1 DIFF ECL 20TSSOP</p>	 <p>NB100LVEP56MNG ON Semiconductor IC MUX DUAL 2:1 DIFF ECL 24QFN</p>
 <p>NB100LVEP91DW ON NB100LVEP91DW ON</p>	 <p>NB100LVEP56DTR2 ON Semiconductor IC MUX DUAL 2:1 DIFF ECL 20TSSOP</p>	 <p>NB100LVEP91DWG ON Semiconductor IC XLATOR TRPL PECL-NECL 20SOIC</p>	 <p>NB100LVEP91DWR2G ON Semiconductor IC XLATOR TRPL PECL-NECL 20SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NB100LVEP56MNR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NB100LVEP56MNR2G Datenblatt	NB100LVEP56MNR2G-Datenblätter	NB100LVEP56MNR2G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB100LVEP56MNR2G
NB100LVEP56MNR2G Electronic	NB100LVEP56MNR2G-Komponenten	NB100LVEP56MNR2G-Verteiler	NB100LVEP56MNR2G-Bild	NB100LVEP56MNR2G-Teil
NB100LVEP56MNR2G Preis	NB100LVEP56MNR2G Hersteller	NB100LVEP56MNR2G Bild	NB100LVEP56MNR2G Aktie	NB100LVEP56MNR2G Inventar
NB100LVEP56MNR2G Neu	NB100LVEP56MNR2G Original	NB100LVEP56MNR2G garantiert	NB100LVEP56MNR2G RFQ	NB100LVEP56MNR2G 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