

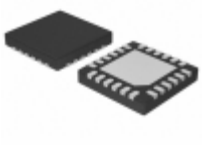

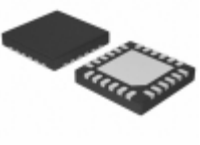

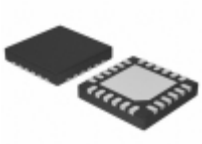



	<h2 style="color: #D9534F;">NB100LVEP91DWG</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> NB100LVEP91DWG
	<b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC XLATOR TRPL PECL-NECL 20SOIC
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">NB100LVEP91DWG.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	NB100LVEP91DWG
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC XLATOR TRPL PECL-NECL 20SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logic-Übersetzer, Level-
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - VCCB	-
Spannung - VCCA	-
Übersetzertyp	Mixed Signal
Supplier Device-Gehäuse	20-SOIC
Serie	100LVEP
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Ausgabetypp	Differential
Ausgangssignal	LVNECL
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingangssignal	CML, HSTL, LVCMOS, LVDS, LVPECL, LVTTTL
Eigenschaften	-
Datenrate	2Gbps
Kanäle pro Stromkreis	3
Ladestrom	Unidirectional

NB100LVEP91DWG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NB100LVEP91DWG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NB100LVEP91DWG 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 NB100LVEP91DWG E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>NB100LVEP91MNR2</b> ON Semiconductor IC XLATOR TRPL PECL-NECL 24QFN</p>	 <p><b>NB100LVEP91DW</b> ON NB100LVEP91DW ON</p>	 <p><b>NB100LVEP56MNR2G</b> ON Semiconductor IC MUX DUAL 2:1 DIFF ECL 24QFN</p>	 <p><b>NB100LVEP56DTR2G</b> ON Semiconductor IC MUX DUAL 2:1 DIFF ECL 20TSSOP</p>
 <p><b>NB100LVEP56MN</b> ON Semiconductor IC MUX DUAL 2:1 DIFF ECL 24QFN</p>	 <p><b>NB100LVEP91DWR2G</b> ON Semiconductor IC XLATOR TRPL PECL-NECL 20SOIC</p>	 <p><b>NB100LVEP91DWR2</b> ON Semiconductor IC XLATOR TRPL PECL-NECL 20SOIC</p>	 <p><b>NB100LVEP91MN</b> ON NB100LVEP91MN ON</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NB100LVEP91DWG AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NB100LVEP91DWG Datenblatt	NB100LVEP91DWG-Datenblätter	NB100LVEP91DWG PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB100LVEP91DWG
NB100LVEP91DWG Electronic	NB100LVEP91DWG-Komponenten	NB100LVEP91DWG-Verteiler	NB100LVEP91DWG-Bild	NB100LVEP91DWG-Teil
NB100LVEP91DWG Preis	NB100LVEP91DWG Hersteller	NB100LVEP91DWG Bild	NB100LVEP91DWG Aktie	NB100LVEP91DWG Inventar
NB100LVEP91DWG Neu	NB100LVEP91DWG Original	NB100LVEP91DWG garantiert	NB100LVEP91DWG RFQ	NB100LVEP91DWG Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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