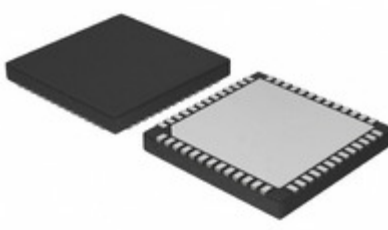

	<h2 style="color: red;">NB100LVEP222MNG</h2>
	Hersteller-Teilenummer: NB100LVEP222MNG
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:15 1GHZ 52QFN
	Datenblätter:  NB100LVEP222MNG.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	

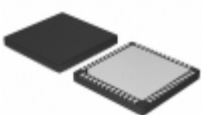
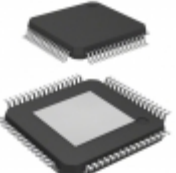
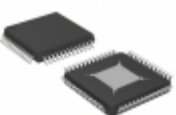
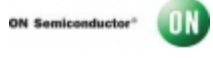
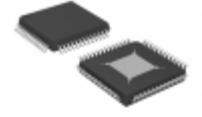
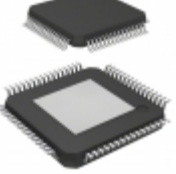
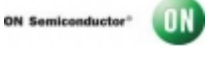
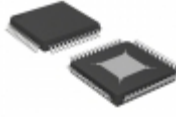
Spezifikationen

Teilenummer	NB100LVEP222MNG
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC CLK BUFFER 1:15 1GHZ 52QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing - Uhr
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2.375 V ~ 3.8 V
Art	Fanout Buffer (Distribution), Divider, Multiplexer
Supplier Device-Gehäuse	52-QFN (8x8)
Serie	100LVEP
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:15
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	52-VFQFN Exposed Pad
Ausgabe	LVECL, LVPECL
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingang	LVECL, LVPECL
Frequenz - Max	1GHz
Differenzial - Eingang: Ausgang	Yes/Yes

NB100LVEP222MNG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NB100LVEP222MNG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NB100LVEP222MNG 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 NB100LVEP222MNG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>NB100LVEP222MNRG ON Semiconductor IC CLK BUFFER 1:15 1GHZ</p>	 <p>NB100LVEP224FAG ON Semiconductor IC CLK BUFFER 2:24 1GHZ 64LQFP</p>	 <p>NB100LVEP222FARG ON Semiconductor IC CLK BUFFER 1:15 1GHZ 52LQFP</p>	 <p>NB100LVEP222FAG QFP52 ON NB100LVEP222FAG QFP52 ON</p>
 <p>NB100LVEP222FAR2 ON Semiconductor IC CLK BUFFER 1:15 1GHZ 52LQFP</p>	 <p>NB100LVEP224FAR2 ON Semiconductor IC CLK BUFFER 2:24 1GHZ 64LQFP</p>	 <p>NB100LVEP222FA ON NB100LVEP222FA ON</p>	 <p>NB100LVEP222FAG ON Semiconductor IC CLK BUFFER 1:15 1GHZ 52LQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NB100LVEP222MNG AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NB100LVEP222MNG Datenblatt	NB100LVEP222MNG-Datenblätter	NB100LVEP222MNG PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB100LVEP222MNG
NB100LVEP222MNG Electronic	NB100LVEP222MNG-Komponenten	NB100LVEP222MNG-Verteiler	NB100LVEP222MNG-Bild	NB100LVEP222MNG-Teil
NB100LVEP222MNG Preis	NB100LVEP222MNG Hersteller	NB100LVEP222MNG Bild	NB100LVEP222MNG Aktie	NB100LVEP222MNG Inventar
NB100LVEP222MNG Neu	NB100LVEP222MNG Original	NB100LVEP222MNG garantiert	NB100LVEP222MNG RFQ	NB100LVEP222MNG Online bestellen