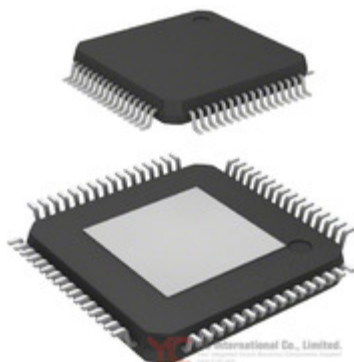


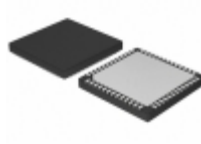





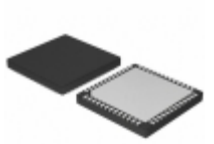
	<h2 style="color: red;">NB100LVEP224FARG</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	NB100LVEP224FARG
	Hersteller / Marke:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung:	IC CLK BUFFER 2:24 1GHZ 64LQFP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 NB100LVEP224FARG.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	NB100LVEP224FARG
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC CLK BUFFER 2:24 1GHZ 64LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing - Uhr
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2.375 V ~ 3.8 V
Art	Fanout Buffer (Distribution), Multiplexer
Supplier Device-Gehäuse	64-LQFP (10x10)
Serie	100LVEP
Verhältnis - Eingang: Ausgang	2:24
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	64-LQFP Exposed Pad
Ausgabe	ECL, PECL
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingang	ECL, LVDS, LVPECL, NECL, PECL
Frequenz - Max	1GHz
Differenzial - Eingang: Ausgang	Yes/Yes

NB100LVEP224FARG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NB100LVEP224FARG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NB100LVEP224FARG 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 NB100LVEP224FARG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>NB100LVEP56DTR2 ON Semiconductor IC MUX DUAL 2:1 DIFF ECL 20TSSOP</p>	 <p>NB100LVEP222MNG ON Semiconductor IC CLK BUFFER 1:15 1GHZ 52QFN</p>	 <p>NB100LVEP56DTBR2G ON NB100LVEP56DTBR2G ON</p>	 <p>NB100LVEP224FAR2 ON Semiconductor IC CLK BUFFER 2:24 1GHZ 64LQFP</p>
 <p>NB100LVEP224FA MOTOROLA NB100LVEP224FA MOTOROLA</p>	 <p>NB100LVEP224FAG ON Semiconductor IC CLK BUFFER 2:24 1GHZ 64LQFP</p>	 <p>NB100LVEP56DTR2G ON Semiconductor IC MUX DUAL 2:1 DIFF ECL 20TSSOP</p>	 <p>NB100LVEP222MNRG ON Semiconductor IC CLK BUFFER 1:15 1GHZ</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NB100LVEP224FARG AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NB100LVEP224FARG Datenblatt	NB100LVEP224FARG-Datenblätter	NB100LVEP224FARG PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB100LVEP224FARG
NB100LVEP224FARG Electronic	NB100LVEP224FARG-Komponenten	NB100LVEP224FARG-Verteiler	NB100LVEP224FARG-Bild	NB100LVEP224FARG-Teil
NB100LVEP224FARG Preis	NB100LVEP224FARG Hersteller	NB100LVEP224FARG Bild	NB100LVEP224FARG Aktie	NB100LVEP224FARG Inventar
NB100LVEP224FARG Neu	NB100LVEP224FARG Original	NB100LVEP224FARG garantiert	NB100LVEP224FARG RFQ	NB100LVEP224FARG 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