
	<p><b>MC100ES6226AC</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MC100ES6226AC</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC CLK BUFFER 1:9 3GHZ 32LQFP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MC100ES6226AC.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen





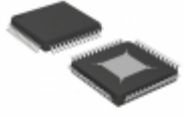
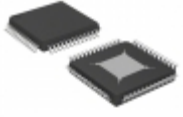


Teilenummer	<a href="#">MC100ES6226AC</a>
Hersteller	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
Beschreibung	IC CLK BUFFER 1:9 3GHZ 32LQFP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Uhr / Timing - Uhr</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	2.375 V ~ 3.465 V
Art	Fanout Buffer (Distribution), Divider
Supplier Device-Gehäuse	32-LQFP (7x7)
Serie	100ES
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:9
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	32-LQFP
Ausgabe	LVC MOS, LVPECL
Betriebstemperatur	0°C ~ 110°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingang	LVPECL
Frequenz - Max	3GHz
Differenzial - Eingang: Ausgang	Yes/Yes

MC100ES6226AC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC100ES6226AC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC100ES6226AC NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ MC100ES6226AC E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MC100ES6226AC</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC CLK BUFFER 1:9 3GHZ 32TQFP</p>	 <p><b>MC100ES6254ACR2</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC CLK BUFFER 2:6 3GHZ 32TQFP</p>	 <p><b>MC100ES6226FA</b> NXP USA Inc. IC CLK BUFFER 1:9 3GHZ 32LQFP</p>	 <p><b>MC100ES6221TBR2</b> IDT IDT TQFP-52</p>
 <p><b>MC100ES6222AE</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC CLK BUFFER 2:15 3GHZ 52PTQFP</p>	 <p><b>MC100ES6222AER2</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC CLK BUFFER 2:15 3GHZ 52PTQFP</p>	 <p><b>MC100ES6254AC</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC CLK BUFFER 2:6 3GHZ 32TQFP</p>	 <p><b>MC100ES6222TB</b> NXP USA Inc. IC CLK BUFFER 2:15 3GHZ 52LQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MC100ES6226AC NXP Semiconductors / Freescale	MC100ES6226AC Datenblatt	MC100ES6226AC-Datenblätter	MC100ES6226AC PDF	NXP Semiconductors / Freescale MC100ES6226AC
MC100ES6226AC Electronic	MC100ES6226AC-Komponenten	MC100ES6226AC-Verteiler	MC100ES6226AC-Bild	MC100ES6226AC-Teil
MC100ES6226AC Preis	MC100ES6226AC Hersteller	MC100ES6226AC Bild	MC100ES6226AC Aktie	MC100ES6226AC Inventar
MC100ES6226AC Neu	MC100ES6226AC Original	MC100ES6226AC garantiert	MC100ES6226AC RFQ	MC100ES6226AC 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