


	<p><b>MC100ES6130EJ</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MC100ES6130EJ</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> IDT (Integrated Device Technology)</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC CLK BUFFER 2:4 2GHZ 16TSSOP</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MC100ES6130EJ.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</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>









**Spezifikationen**

Teilenummer	MC100ES6130EJ
Hersteller	IDT (Integrated Device Technology)
Beschreibung	IC CLK BUFFER 2:4 2GHZ 16TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing - Uhr
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	2.375 V ~ 3.8 V
Art	Fanout Buffer (Distribution), Multiplexer
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP
Serie	100ES
Verhältnis - Eingang: Ausgang	2:4
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabe	LVPECL
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingang	HSTL, LVPECL
Frequenz - Max	2GHz
Differenzial - Eingang: Ausgang	Yes/Yes

MC100ES6130EJ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC100ES6130EJ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC100ES6130EJ IDT (Integrated Device Technology) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ MC100ES6130EJ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MC100ES6111FAR2</b> NXP USA Inc. IC CLK BUFFER 2:10 2.7GHZ 32LQFP</p>	 <p><b>MC100ES6111ACR2</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC CLK BUFFER 2:10 2.7GHZ 32TQFP</p>	 <p><b>MC100ES6210AC</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC CLK BUFFER 1:5 3GHZ 32TQFP</p>	 <p><b>MC100ES6111FA</b> NXP USA Inc. IC CLK BUFFER 2:10 2.7GHZ 32LQFP</p>
 <p><b>MC100ES6139EJR2</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC CLOCK GENERATION CHIP 20TSSOP</p>	 <p><b>MC100ES6130DT</b> NXP USA Inc. IC CLK BUFFER 2:4 2.5GHZ 16TSSOP</p>	 <p><b>MC100ES6130EJR2</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC CLK BUFFER 2:4 2GHZ 16TSSOP</p>	 <p><b>MC100ES6139DT</b> NXP USA Inc. IC CLOCK GENERATION CHIP 20TSSOP</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

[Mehr](#)

MC100ES6130EJ IDT (Integrated Device Technology)	MC100ES6130EJ Datenblatt	MC100ES6130EJ-Datenblätter	MC100ES6130EJ PDF	IDT (Integrated Device Technology)
MC100ES6130EJ Electronic	MC100ES6130EJ-Komponenten	MC100ES6130EJ-Verteiler	MC100ES6130EJ-Bild	MC100ES6130EJ-Teil
MC100ES6130EJ Preis	MC100ES6130EJ Hersteller	MC100ES6130EJ Bild	MC100ES6130EJ Aktie	MC100ES6130EJ Inventar
MC100ES6130EJ Neu	MC100ES6130EJ Original	MC100ES6130EJ garantiert	MC100ES6130EJ RFQ	MC100ES6130EJ Online bestellen