



	<h2 style="color: red;">FIN1031MTCX</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">FIN1031MTCX</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC DRIVER 3.3V LVDS 4BIT 16TSSOP
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">FIN1031MTCX.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	<a href="#">FIN1031MTCX</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC DRIVER 3.3V LVDS 4BIT 16TSSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Schnittstelle - Treiber,</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	3 V ~ 3.6 V
Art	Driver
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP
Serie	-
Protokoll	LVDS
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Andere Namen	FIN1031MTCX-ND
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Treiber / Empfänger	4/0
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Duplex	-
detaillierte Beschreibung	4/0 Driver LVDS 16-TSSOP
Datenrate	400Mbps
Basisteilenummer	FIN1031

FIN1031MTCX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FIN1031MTCX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FIN1031MTCX 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 FIN1031MTCX E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>FIN1031MX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC DRVR QUAD 3.3V HS LVDS 16SOIC</p>	 <p><b>FIN1031MX</b> Fairchild/ON Semiconductor IC DRVR QUAD 3.3V HS LVDS 16SOIC</p>	 <p><b>FIN1032M</b> Fairchild/ON Semiconductor IC RCVR QUAD 3.3V HS LVDS 16SOIC</p>	 <p><b>FIN1031MTC</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC DRIVER 3.3V LVDS 4BIT 16TSSOP</p>
 <p><b>FIN1032</b> Original FIN1032 Original</p>	 <p><b>FIN1031M</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC DRVR QUAD 3.3V HS LVDS 16SOIC</p>	 <p><b>FIN1031</b> FAIRCHILD FIN1031 FAIRCHILD</p>	 <p><b>FIN1031M</b> Fairchild/ON Semiconductor IC DRVR QUAD 3.3V HS LVDS 16SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">FIN1031MTCX AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">FIN1031MTCX Datenblatt</a>	<a href="#">FIN1031MTCX-Datenblätter</a>	<a href="#">FIN1031MTCX PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor FIN1031MTCX</a>
<a href="#">FIN1031MTCX Electronic</a>	<a href="#">FIN1031MTCX-Komponenten</a>	<a href="#">FIN1031MTCX-Verteiler</a>	<a href="#">FIN1031MTCX-Bild</a>	<a href="#">FIN1031MTCX-Teil</a>
<a href="#">FIN1031MTCX Preis</a>	<a href="#">FIN1031MTCX Hersteller</a>	<a href="#">FIN1031MTCX Bild</a>	<a href="#">FIN1031MTCX Aktie</a>	<a href="#">FIN1031MTCX Inventar</a>
<a href="#">FIN1031MTCX Neu</a>	<a href="#">FIN1031MTCX Original</a>	<a href="#">FIN1031MTCX garantiert</a>	<a href="#">FIN1031MTCX RFQ</a>	<a href="#">FIN1031MTCX Online bestellen</a>

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