

	<h2>FIN1026MTC</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">FIN1026MTC</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC RECEIVER 3.3V LVDS HS 14TSSOP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">FIN1026MTC.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 121 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <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="#">FIN1026MTC</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC RECEIVER 3.3V LVDS HS 14TSSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Schnittstelle - Treiber,</a>
Teilstatus	121 pcs Stock
Spannungsversorgung	3 V ~ 3.6 V
Art	Receiver
Supplier Device-Gehäuse	14-TSSOP
Serie	-
Protokoll	LVDS
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Treiber / Empfänger	0/2
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Duplex	-
detaillierte Beschreibung	0/2 Receiver LVDS 14-TSSOP
Datenrate	400Mbps
Basisteilenummer	FIN1026

FIN1026MTC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FIN1026MTC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FIN1026MTC 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 FIN1026MTC E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>FIN1025MTC</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC DRIVER 3.3V LVDS HS 14TSSOP</p>	 <p><b>FIN1027 FAIRCHILD</b> FAIRCHILD FIN1027 FAIRCHILD</p>	 <p><b>FIN1025MTCX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC DRIVER 3.3V LVDS HS 14-TSSOP</p>	 <p><b>FIN1026MTCX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC RECEIVER 3.3V LVDS HS 14TSSOP</p>
 <p><b>FIN1027AM</b> Fairchild/ON Semiconductor IC DRIVER 3.3V LVDS HS 8SOIC</p>	 <p><b>FIN1022MX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC CROSSPOINT SWITCH 2X2 16SOIC</p>	 <p><b>FIN1025MTC</b> Fairchild/ON Semiconductor IC DRIVER 3.3V LVDS HS 14TSSOP</p>	 <p><b>FIN1026MTC</b> Fairchild/ON Semiconductor IC RECEIVER 3.3V LVDS HS 14TSSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">FIN1026MTC AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">FIN1026MTC-Datenblätter</a>	<a href="#">FIN1026MTC PDF</a>	<a href="#">FIN1026MTC Datenblatt</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor FIN1026MTC</a>
<a href="#">FIN1026MTC Electronic</a>	<a href="#">FIN1026MTC-Komponenten</a>	<a href="#">FIN1026MTC-Verteiler</a>	<a href="#">FIN1026MTC-Bild</a>	<a href="#">FIN1026MTC-Teil</a>
<a href="#">FIN1026MTC Preis</a>	<a href="#">FIN1026MTC Hersteller</a>	<a href="#">FIN1026MTC Bild</a>	<a href="#">FIN1026MTC Aktie</a>	<a href="#">FIN1026MTC Inventar</a>
<a href="#">FIN1026MTC Neu</a>	<a href="#">FIN1026MTC Original</a>	<a href="#">FIN1026MTC garantiert</a>	<a href="#">FIN1026MTC RFQ</a>	<a href="#">FIN1026MTC 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