



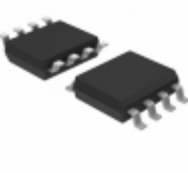
	<h2 style="color: #D9534F;">MC10ELT28DTR2G</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MC10ELT28DTR2G</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC XLATOR PECL TTL 5V 8-TSSOP
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MC10ELT28DTR2G.pdf</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 style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MC10ELT28DTR2G</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC XLATOR PECL TTL 5V 8-TSSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Logic-Übersetzer, Level-</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - VCCB	-
Spannung - VCCA	-
Übersetzertyp	Mixed Signal
Supplier Device-Gehäuse	8-TSSOP
Serie	10ELT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabetypp	Differential, Single-Ended
Ausgangssignal	TTL, PECL
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingangssignal	PECL, TTL
Eigenschaften	-
Datenrate	-
Kanäle pro Stromkreis	2
Ladestrom	Unidirectional

MC10ELT28DTR2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC10ELT28DTR2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC10ELT28DTR2G 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 MC10ELT28DTR2G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MC10EP016FAR2G</b> ON Semiconductor IC COUNTER 8BIT SYNC ECL 32LQFP</p>	 <p><b>MC10ELT28DR2G</b> ON Semiconductor IC XLATOR PECL TTL 5V 8-SOIC</p>	 <p><b>MC10EP016FAG</b> ON Semiconductor IC COUNTER 8BIT SYNC ECL 32LQFP</p>	 <p><b>MC10EP016</b> MOT MOT QFP</p>
 <p><b>MC10ELT28DG</b> ON Semiconductor IC XLATOR TTLPECL/PECLTTL 8SOIC</p>	 <p><b>MC10ELT28DR2</b> ON Semiconductor IC XLATOR PECL TTL 5V 8-SOIC</p>	 <p><b>MC10ELT28DTG</b> ON Semiconductor IC XLATOR TTLPECL/PECLTTL 8TSSOP</p>	 <p><b>MC10EP01D</b> ON Semiconductor IC GATE OR/NOR 4INPUT ECL 8SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MC10ELT28DTR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">MC10ELT28DTR2G Datenblatt</a>	<a href="#">MC10ELT28DTR2G-Datenblätter</a>	<a href="#">MC10ELT28DTR2G PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC10ELT28DTR2G</a>
<a href="#">MC10ELT28DTR2G Electronic</a>	<a href="#">MC10ELT28DTR2G-Komponenten</a>	<a href="#">MC10ELT28DTR2G-Verteiler</a>	<a href="#">MC10ELT28DTR2G-Bild</a>	<a href="#">MC10ELT28DTR2G-Teil</a>
<a href="#">MC10ELT28DTR2G Preis</a>	<a href="#">MC10ELT28DTR2G Hersteller</a>	<a href="#">MC10ELT28DTR2G Bild</a>	<a href="#">MC10ELT28DTR2G Aktie</a>	<a href="#">MC10ELT28DTR2G Inventar</a>
<a href="#">MC10ELT28DTR2G Neu</a>	<a href="#">MC10ELT28DTR2G Original</a>	<a href="#">MC10ELT28DTR2G garantiert</a>	<a href="#">MC10ELT28DTR2G RFQ</a>	<a href="#">MC10ELT28DTR2G 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