

	<h2>MC10E1651L</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MC10E1651L</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC COMPARATOR DUAL ECL 16-CDIP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MC10E1651L.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 3400 pcs 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="#">MC10E1651L</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC COMPARATOR DUAL ECL 16-CDIP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Linear - Vergleicher</a>
Teilstatus	3400 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	-
Spannung - Eingangs-Offset (Max)	-
Art	with Latch
Supplier Device-Gehäuse	16-CDIP
Serie	MOSAIC III™
Propagation Delay (Max)	1.075ns
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-CDIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabebetyp	Differential, ECL
Betriebstemperatur	0°C ~ 85°C
Anzahl der Elemente	2
Befestigungsart	Through Hole
Hysterese	27mV
Strom - Ruhende (Max)	50mA
Strom - Ausgabe (Typ)	100mA
Strom - Eingangsruhe (Max)	-
CMRR, PSRR (Typ)	-

MC10E1651L Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC10E1651L-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC10E1651L 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 MC10E1651L E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MC10E1651FN</b> ON Semiconductor IC COMPARATOR DUAL ECL 20PLCC</p>	 <p><b>MC10E1652FNR2G</b> ON Semiconductor IC COMPARATOR DUAL ECL 20PLCC</p>	 <p><b>MC10E1652FNG</b> ON Semiconductor IC COMPARATOR DUAL ECL 20PLCC</p>	 <p><b>MC10E1651FNR2G</b> ON Semiconductor IC COMPARATOR DUAL ECL 20- PLCC</p>
 <p><b>MC10E1652FNR2</b> ON Semiconductor IC COMPARATOR DUAL ECL 20PLCC</p>	 <p><b>MC10E1651FNR2</b> ON Semiconductor IC COMPARATOR DUAL ECL 20- PLCC</p>	 <p><b>MC10E1652FN</b> ON Semiconductor IC COMPARATOR DUAL ECL 20PLCC</p>	 <p><b>MC10E164FNR2G</b> ON Semiconductor IC MUX 16:1 5V ECL DIFF 28- PLCC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MC10E1651L AMI Semiconductor / ON Semiconductor	MC10E1651L Datenblatt	MC10E1651L-Datenblätter	MC10E1651L PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC10E1651L
MC10E1651L Electronic	MC10E1651L-Komponenten	MC10E1651L-Verteiler	MC10E1651L-Bild	MC10E1651L-Teil
MC10E1651L Preis	MC10E1651L Hersteller	MC10E1651L Bild	MC10E1651L Aktie	MC10E1651L Inventar
MC10E1651L Neu	MC10E1651L Original	MC10E1651L garantiert	MC10E1651L RFQ	MC10E1651L 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