

	<h2>MC100ELT20DTR2G</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MC100ELT20DTR2G</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC XLATOR TTL-DIFF PECL 8-TSSOP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MC100ELT20DTR2G.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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	MC100ELT20DTR2G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC XLATOR TTL-DIFF PECL 8-TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logic-Übersetzer, Level-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - VCCB	-
Spannung - VCCA	-
Übersetzertyp	Mixed Signal
Supplier Device-Gehäuse	8-TSSOP
Serie	100ELT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabetypp	Differential
Ausgangssignal	PECL
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingangssignal	TTL
Eigenschaften	-
Datenrate	-
Kanäle pro Stromkreis	1
Ladestrom	Unidirectional

MC100ELT20DTR2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC100ELT20DTR2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC100ELT20DTR2G 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 MC100ELT20DTR2G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MC100ELT21DR2</b> ON MC100ELT21DR2 ON</p>	 <p><b>MC100ELT20DTR2</b> ON Semiconductor IC XLATOR TTL-DIFF PECL 8-TSSOP</p>	 <p><b>MC100ELT21D</b> ON MC100ELT21D ON</p>	 <p><b>MC100ELT21DG</b> ON Semiconductor IC XLATOR TTL-PECL DIFF 8SOIC</p>
 <p><b>MC100ELT21DR</b> ONS MC100ELT21DR ONS</p>	 <p><b>MC100ELT20DT</b> ON Semiconductor IC TRNSLATR TTL-PECL DIFF 8TSSOP</p>	 <p><b>MC100ELT20DTG</b> ON Semiconductor IC XLATOR TTL-PECL DIFF 8TSSOP</p>	 <p><b>MC100ELT20DR2</b> ON MC100ELT20DR2 ON</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MC100ELT20DTR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor	MC100ELT20DTR2G Datenblatt	MC100ELT20DTR2G-Datenblätter	MC100ELT20DTR2G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC100ELT20DTR2G
MC100ELT20DTR2G Electronic	MC100ELT20DTR2G-Komponenten	MC100ELT20DTR2G-Verteiler	MC100ELT20DTR2G-Bild	MC100ELT20DTR2G-Teil
MC100ELT20DTR2G Preis	MC100ELT20DTR2G Hersteller	MC100ELT20DTR2G Bild	MC100ELT20DTR2G Aktie	MC100ELT20DTR2G Inventar
MC100ELT20DTR2G Neu	MC100ELT20DTR2G Original	MC100ELT20DTR2G garantiert	MC100ELT20DTR2G RFQ	MC100ELT20DTR2G 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