
	<h2 style="color: #E67E22;">MC100ELT25MNR4G</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MC100ELT25MNR4G</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC XLATOR ECL-TTL DIFF 8DFN</p> <hr/> <p>Datenblätter:  MC100ELT25MNR4G.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	






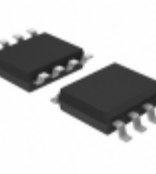
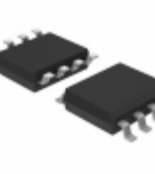

Spezifikationen

Teilenummer	MC100ELT25MNR4G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC XLATOR ECL-TTL DIFF 8DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logic-Übersetzer, Level-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - VCCB	-
Spannung - VCCA	-
Übersetzertyp	Mixed Signal
Supplier Device-Gehäuse	8-DFN (2x2)
Serie	100ELT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-VDFDN Exposed Pad
Ausgabertyp	Non-Inverted
Ausgangssignal	TTL
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingangssignal	ECL
Eigenschaften	-
Datenrate	-
Kanäle pro Stromkreis	1
Ladestrom	Unidirectional

MC100ELT25MNR4G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC100ELT25MNR4G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC100ELT25MNR4G 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 MC100ELT25MNR4G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MC100ELT25DT ON Semiconductor IC XLATOR ECL-TTL DIFF 8TSSOP</p>	 <p>MC100ELT25DTG ON Semiconductor IC XLATOR ECL-TTL DIFF 8TSSOP</p>	 <p>MC100ELT25DTR2G ON Semiconductor IX XLATOR -5V ECL-TTL 8-TSSOP</p>	 <p>MC100ELT25DTR2 ON Semiconductor IX XLATOR -5V ECL-TTL 8-TSSOP</p>
 <p>MC100ELT28DTG ON Semiconductor IC XLATOR TTLPECL-PECLTTL 8TSSOP</p>	 <p>MC100ELT28DR2 ON Semiconductor IC XLATOR PECL TTL 5V 8-SOIC</p>	 <p>MC100ELT28DG ON Semiconductor IC TRNSLTR TTLPECL/PECLTTL 8SOIC</p>	 <p>MC100ELT25DR2G ON Semiconductor IX XLATOR -5V ECL-TTL 8-SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MC100ELT25MNR4G AMI Semiconductor / ON Semiconductor	MC100ELT25MNR4G Datenblatt	MC100ELT25MNR4G-Datenblätter	MC100ELT25MNR4G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC100ELT25MNR4G
MC100ELT25MNR4G Electronic	MC100ELT25MNR4G-Komponenten	MC100ELT25MNR4G-Verteiler	MC100ELT25MNR4G-Bild	MC100ELT25MNR4G-Teil
MC100ELT25MNR4G Preis	MC100ELT25MNR4G Hersteller	MC100ELT25MNR4G Bild	MC100ELT25MNR4G Aktie	MC100ELT25MNR4G Inventar
MC100ELT25MNR4G Neu	MC100ELT25MNR4G Original	MC100ELT25MNR4G garantiert	MC100ELT25MNR4G RFQ	MC100ELT25MNR4G Online bestellen

Contact us: 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