


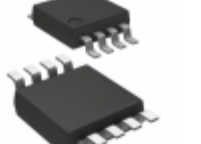






	<h2>MC100ELT20DR2G</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MC100ELT20DR2G</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC XLATOR TTL-DIFF PECL 8-SOIC</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MC100ELT20DR2G.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 7192 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="#">MC100ELT20DR2G</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC XLATOR TTL-DIFF PECL 8-SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Logic-Übersetzer,</a>
Teilstatus	7192 pcs Stock
Serie	100ELT
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	Differential
Eigenschaften	-
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Zahl der Schaltkreise	1
Datenrate	-
Eingangssignal	TTL
Ausgangssignal	PECL
Übersetzertyp	Mixed Signal
Ladestrom	Unidirectional
Kanäle pro Stromkreis	1
Spannung - VCCA	-
Spannung - VCCB	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MC100ELT20DR2G ist neu im Original, Suche MC100ELT20DR2G Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MC100ELT20DR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MC100ELT20DR2G: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MC100ELT20DG</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC TRNSLATR TTL-PECL DIFF 8SOIC</p>	 <p><b>MC100ELT20DTG</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC XLATOR TTL-PECL DIFF 8TSSOP</p>	 <p><b>MC100ELT20DTR2</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC XLATOR TTL-DIFF PECL 8-TSSOP</p>	 <p><b>MC100ELT20D</b> ON MC100ELT20D ON</p>
 <p><b>MC100EL91DWR2G</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC XLATOR TRPL ECL-PECL 20-SOIC</p>	 <p><b>MC100ELT20DTR2G</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC XLATOR TTL-DIFF PECL 8-TSSOP</p>	 <p><b>MC100EL91DWR2</b> ON MC100EL91DWR2 ON</p>	 <p><b>MC100ELT20DR2</b> ON MC100ELT20DR2 ON</p>

### heiße Teile

Mehr


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