

	<h2 style="color: red;">MC100EPT20DR2</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MC100EPT20DR2</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC XLATOR TTL/CMOS-PECL 8-SOIC
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MC100EPT20DR2.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, 7200 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	


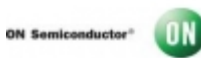



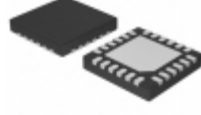
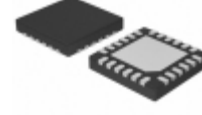

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MC100EPT20DR2</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC XLATOR TTL/CMOS-PECL 8-SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Logic-Übersetzer, Level-</a>
Teilstatus	7200 pcs Stock
Spannung - VCCB	-
Spannung - VCCA	-
Übersetzertyp	Mixed Signal
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	100EPT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetypp	Differential
Ausgangssignal	LVPECL
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingangssignal	LVC MOS, LV TTL
Eigenschaften	-
Datenrate	-
Kanäle pro Stromkreis	1
Ladestrom	Unidirectional

MC100EPT20DR2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC100EPT20DR2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC100EPT20DR2 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 MC100EPT20DR2 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MC100EPT20DTR2G</b> ON Semiconductor IC XLATOR TTL/CMOS-PECL 8-TSSOP</p>	 <p><b>MC100EPT20D</b> ON MC100EPT20D ON</p>	 <p><b>MC100EPT20DTG</b> ON Semiconductor IC XLATOR TTL/CMOS-PECL 8TSSOP</p>	 <p><b>MC100EPT20DTR2</b> ON ON TSSOP8</p>
 <p><b>MC100EP91MN</b> ON MC100EP91MN ON</p>	 <p><b>MC100EP91MNG</b> ON Semiconductor TRANSLATOR NECL OUTPUT 24-QFN</p>	 <p><b>MC100EP91MNR2G</b> ON Semiconductor TRANSLATOR NECL OUTPUT 24-QFN</p>	 <p><b>MC100EPT20DR2G</b> ON Semiconductor IC XLATOR TTL/CMOS-PECL 8-SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MC100EPT20DR2 AMI Semiconductor / ON Semiconductor	MC100EPT20DR2 Datenblatt	MC100EPT20DR2-Datenblätter	MC100EPT20DR2 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC100EPT20DR2
MC100EPT20DR2 Electronic	MC100EPT20DR2-Komponenten	MC100EPT20DR2-Verteiler	MC100EPT20DR2-Bild	MC100EPT20DR2-Teil
MC100EPT20DR2 Preis	MC100EPT20DR2 Hersteller	MC100EPT20DR2 Bild	MC100EPT20DR2 Aktie	MC100EPT20DR2 Inventar
MC100EPT20DR2 Neu	MC100EPT20DR2 Original	MC100EPT20DR2 garantiert	MC100EPT20DR2 RFQ	MC100EPT20DR2 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