


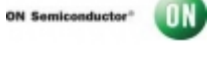



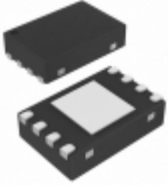


	<h2 style="color: red;">MC100EPT20DTG</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MC100EPT20DTG</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC XLATOR TTL/CMOS-PECL 8TSSOP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MC100EPT20DTG.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	MC100EPT20DTG
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC XLATOR TTL/CMOS-PECL 8TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logic-Übersetzer, Level-
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - VCCB	-
Spannung - VCCA	-
Übersetzertyp	Mixed Signal
Supplier Device-Gehäuse	8-TSSOP
Serie	100EPT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm 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

MC100EPT20DTG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC100EPT20DTG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC100EPT20DTG 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 MC100EPT20DTG E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MC100EPT20DR2G</b> ON Semiconductor IC XLATOR TTL/CMOS-PECL 8-SOIC</p>	 <p><b>MC100EPT20D</b> ON MC100EPT20D ON</p>	 <p><b>MC100EPT20DT</b> ON ON TSSOP-8</p>	 <p><b>MC100EPT20DG</b> ON Semiconductor IC XLATOR TTL/CMOS-PECL DF 8SOIC</p>
 <p><b>MC100EPT20DTR2</b> ON ON TSSOP8</p>	 <p><b>MC100EPT20MNR4G</b> ON Semiconductor IC XLATOR TTL/CMOS-PECL 8-DFN</p>	 <p><b>MC100EPT21DG</b> ON Semiconductor IC XLATOR LVPECL-LV TTL DFF 8SOIC</p>	 <p><b>MC100EPT20DR2</b> ON Semiconductor IC XLATOR TTL/CMOS-PECL 8-SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MC100EPT20DTG AMI Semiconductor / ON Semiconductor	MC100EPT20DTG Datenblatt	MC100EPT20DTG-Datenblätter	MC100EPT20DTG PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC100EPT20DTG
MC100EPT20DTG Electronic	MC100EPT20DTG-Komponenten	MC100EPT20DTG-Verteiler	MC100EPT20DTG-Bild	MC100EPT20DTG-Teil
MC100EPT20DTG Preis	MC100EPT20DTG Hersteller	MC100EPT20DTG Bild	MC100EPT20DTG Aktie	MC100EPT20DTG Inventar
MC100EPT20DTG Neu	MC100EPT20DTG Original	MC100EPT20DTG garantiert	MC100EPT20DTG RFQ	MC100EPT20DTG 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