
	<h2>MC100EPT622FAG</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MC100EPT622FAG</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 LVTTTL/CMOS-PECL 32LQFP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MC100EPT622FAG.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	<a href="#">MC100EPT622FAG</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC XLATOR LVTTTL/CMOS-PECL 32LQFP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Logic-Übersetzer, Level-</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - VCCB	-
Spannung - VCCA	-
Übersetzertyp	Mixed Signal
Supplier Device-Gehäuse	32-LQFP (7x7)
Serie	100EPT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	32-LQFP
Ausgabetypp	Non-Inverted
Ausgangssignal	LVPECL
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingangssignal	LVC MOS, LVTTTL
Eigenschaften	-
Datenrate	-
Kanäle pro Stromkreis	10
Ladestrom	Unidirectional

MC100EPT622FAG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC100EPT622FAG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC100EPT622FAG 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 MC100EPT622FAG E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MC100EPT622MNR4G</b> ON Semiconductor IC XLATOR LVTTTL/CMOS-PECL 32-QFN</p>	 <p><b>MC100EPT622FAR2G</b> ON Semiconductor IC XLATOR LVTTTL/CMOS-PECL 32LQFP</p>	 <p><b>MC100EPT622MNG</b> ON Semiconductor IC XLATOR LVTTTL/CMOS-PECL 32-QFN</p>	 <p><b>MC100EPT26MNR4G</b> ON Semiconductor IC XLATOR LVPECL-LVTTTL 8-DFN</p>
 <p><b>MC100EPT26DTR2G</b> ON Semiconductor IC XLATOR LVPECL-LVTTTL 8-TSSOP</p>	 <p><b>MC100ES6011D</b> NXP USA Inc. IC CLK BUFFER 1:2 3GHZ 8SOIC</p>	 <p><b>MC100EPT26DTR</b> ON MC100EPT26DTR ON</p>	 <p><b>MC100EPT26MNR4</b> ON Semiconductor IC XLATOR LVPECL-LVTTTL 8-DFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MC100EPT622FAG AMI Semiconductor / ON Semiconductor	MC100EPT622FAG Datenblatt	MC100EPT622FAG-Datenblätter	MC100EPT622FAG PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC100EPT622FAG
MC100EPT622FAG Electronic	MC100EPT622FAG-Komponenten	MC100EPT622FAG-Verteiler	MC100EPT622FAG-Bild	MC100EPT622FAG-Teil
MC100EPT622FAG Preis	MC100EPT622FAG Hersteller	MC100EPT622FAG Bild	MC100EPT622FAG Aktie	MC100EPT622FAG Inventar
MC100EPT622FAG Neu	MC100EPT622FAG Original	MC100EPT622FAG garantiert	MC100EPT622FAG RFQ	MC100EPT622FAG 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