

	<h2 style="color: #E67E22;">MC10H602FNG</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MC10H602FNG</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC XLATOR 9B LTCH TTL-ECL 28PLCC
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MC10H602FNG.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MC10H602FNG</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC XLATOR 9B LTCH TTL-ECL 28PLCC
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	28-PLCC (11.51x11.51)
Serie	10H
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-LCC (J-Lead)
Ausgabetyt	Non-Inverted
Ausgangssignal	ECL
Betriebstemperatur	0°C ~ 75°C (TA)
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingangssignal	TTL
Eigenschaften	-
Datenrate	-
Kanäle pro Stromkreis	9
Ladestrom	Unidirectional

MC10H602FNG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC10H602FNG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC10H602FNG 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 MC10H602FNG E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MC10H602FNR2G</b> ON Semiconductor IC XLATOR 9B LTCH TTL-ECL 28PLCC</p>	 <p><b>MC10H602FN</b> ON Semiconductor IC XLATOR 9B LTCH TTL-ECL 28PLCC</p>	 <p><b>MC10H603FN</b> ON Semiconductor IC XLATOR 9B LTCH ECL-TTL 28PLCC</p>	 <p><b>MC10H603FNR2</b> ON Semiconductor IC XLATOR 9B LTCH ECL-TTL 28PLCC</p>
 <p><b>MC10H601FNG</b> ON Semiconductor IC TRANSLATR 9BIT ECL-TTL 28PLCC</p>	 <p><b>MC10H601FNR2</b> ON Semiconductor IC XLATOR 9BIT ECL-TTL 28- PLCC</p>	 <p><b>MC10H602FNR2</b> ON Semiconductor IC XLATOR 9B LTCH TTL-ECL 28PLCC</p>	 <p><b>MC10H601FNG</b> ON Semiconductor IC TRANSLATR 9BIT ECL-TTL 28PLCC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MC10H602FNG AMI Semiconductor / ON Semiconductor	MC10H602FNG Datenblatt	MC10H602FNG-Datenblätter	MC10H602FNG PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC10H602FNG
MC10H602FNG Electronic	MC10H602FNG-Komponenten	MC10H602FNG-Verteiler	MC10H602FNG-Bild	MC10H602FNG-Teil
MC10H602FNG Preis	MC10H602FNG Hersteller	MC10H602FNG Bild	MC10H602FNG Aktie	MC10H602FNG Inventar
MC10H602FNG Neu	MC10H602FNG Original	MC10H602FNG garantiert	MC10H602FNG RFQ	MC10H602FNG 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