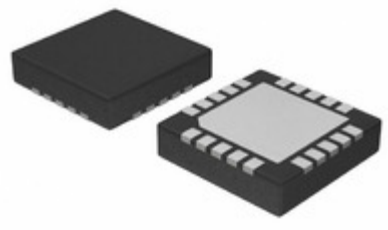
	<h2 style="color: red;">MC10EP56MNG</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MC10EP56MNG</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC MUX ECL DUAL DIFF 2:1 20-QFN
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MC10EP56MNG.pdf</a>
	<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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MC10EP56MNG</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC MUX ECL DUAL DIFF 2:1 20-QFN
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Logik - Signalschalter</a> ,
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgungsquelle	Dual Supply
Spannungsversorgung	±3 V ~ 5.5 V
Art	Differential Digital Multiplexer
Supplier Device-Gehäuse	20-QFN (4x4)
Serie	10EP
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-VFQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Unabhängige Schaltkreise	1
Strom - hoch, niedrig	-
Schaltung	2 x 2:1

MC10EP56MNG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC10EP56MNG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC10EP56MNG 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.

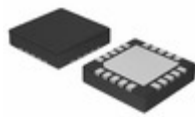
RFQ MC10EP56MNG E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:



**MC10EP56DTR2**  
ON Semiconductor  
IC MUX DUAL 2:1 DIFF 5V 20-TSSOP



**MC10EP56MNTXG**  
ON Semiconductor  
IC MUX ECL DUAL DIFF 2:1 20-QFN



**MC10EP57DTR2G**  
ON Semiconductor  
IC MUX 4:1 DIFF 5V ECL 20-TSSOP



**MC10EP57DTR2**  
ON Semiconductor  
IC MUX 4:1 DIFF 5V ECL 20-TSSOP



**MC10EP56DTG**  
ON Semiconductor  
IC MUX 2:1 DUAL DIFF 20TSSOP



**MC10EP57DT**  
ON Semiconductor  
IC MUX 4:1 ECL DIFF 20TSSOP



**MC10EP56DTR2G**  
ON Semiconductor  
IC MUX DUAL 2:1 DIFF 5V 20-TSSOP



**MC10EP57DTG**  
ON Semiconductor  
IC MUX 4:1 ECL DIFF 20TSSOP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MC10EP56MNG AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">MC10EP56MNG Datenblatt</a>	<a href="#">MC10EP56MNG-Datenblätter</a>	<a href="#">MC10EP56MNG PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC10EP56MNG</a>
<a href="#">MC10EP56MNG Electronic</a>	<a href="#">MC10EP56MNG-Komponenten</a>	<a href="#">MC10EP56MNG-Verteiler</a>	<a href="#">MC10EP56MNG-Bild</a>	<a href="#">MC10EP56MNG-Teil</a>
<a href="#">MC10EP56MNG Preis</a>	<a href="#">MC10EP56MNG Hersteller</a>	<a href="#">MC10EP56MNG Bild</a>	<a href="#">MC10EP56MNG Aktie</a>	<a href="#">MC10EP56MNG Inventar</a>
<a href="#">MC10EP56MNG Neu</a>	<a href="#">MC10EP56MNG Original</a>	<a href="#">MC10EP56MNG garantiert</a>	<a href="#">MC10EP56MNG RFQ</a>	<a href="#">MC10EP56MNG Online bestellen</a>

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