

	<h2>DM74ALS162BM</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> DM74ALS162BM
	<b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC COUNTER 4BIT DECADE 16SOIC
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">DM74ALS162BM.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	DM74ALS162BM
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC COUNTER 4BIT DECADE 16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Zähler, Teiler
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	4.5V ~ 5.5V
Trigger-Typ	Positive Edge
Zeitliche Koordinierung	Synchronous
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Serie	74ALS
zurückstellen	Synchronous
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Elemente	1
Anzahl der Bits pro Element	4
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Logiktyp	Counter, Decade
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Richtung	Up
detaillierte Beschreibung	Counter IC Counter, Decade 1 Element 4 Bit Positive
Zählrate	40MHz
Basisteilenummer	74ALS162

DM74ALS162BM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DM74ALS162BM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DM74ALS162BM 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 DM74ALS162BM E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>DM74ALS162BN</b> Fairchild/ON Semiconductor IC COUNTER 4BIT DECADE 16DIP</p>	 <p><b>DM74ALS161N</b> NSC DM74ALS161N NSC</p>	 <p><b>DM74ALS162BMX</b> Fairchild/ON Semiconductor IC COUNTER 4BIT DECADE 16SOIC</p>	 <p><b>DM74ALS161BN</b> Fairchild/ON Semiconductor IC COUNTER BINARY 4BIT 16- DIP</p>
 <p><b>DM74ALS162BM</b> Fairchild/ON Semiconductor IC COUNTER 4BIT DECADE 16SOIC</p>	 <p><b>DM74ALS162BN</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC COUNTER 4BIT DECADE 16DIP</p>	 <p><b>DM74ALS161BMX SOP3.9</b> FAIRCHILD DM74ALS161BMX SOP3.9 FAIRCHILD</p>	 <p><b>DM74ALS161BMX</b> Fairchild/ON Semiconductor IC COUNTER 4BIT BINARY 16SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DM74ALS162BM AMI Semiconductor / DM74ALS162BM Datenblatt	DM74ALS162BM-Datenblätter	DM74ALS162BM PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor DM74ALS162BM
DM74ALS162BM Electronic	DM74ALS162BM-Komponenten	DM74ALS162BM-Bild	DM74ALS162BM-Teil
DM74ALS162BM Preis	DM74ALS162BM Hersteller	DM74ALS162BM Bild	DM74ALS162BM Inventar
DM74ALS162BM Neu	DM74ALS162BM Original	DM74ALS162BM garantiert	DM74ALS162BM 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