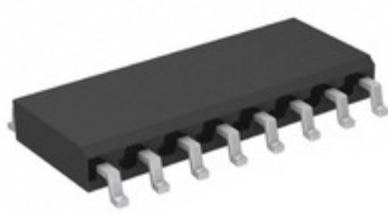

	<h2 style="color: #E67E22;">DM74ALS163BM</h2>
	Hersteller-Teilenummer: DM74ALS163BM
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: IC COUNTER 4BIT BINARY 16SOIC
	Datenblätter:  DM74ALS163BM.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, 10 pcs Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	DM74ALS163BM
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC COUNTER 4BIT BINARY 16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Zähler, Teiler
Teilstatus	10 pcs Stock
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	Binary Counter
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Richtung	Up
detaillierte Beschreibung	Counter IC Binary Counter 1 Element 4 Bit Positive Edge
Zählrate	40MHz
Basisteilenummer	74ALS163

DM74ALS163BM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DM74ALS163BM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DM74ALS163BM 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 DM74ALS163BM E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DM74ALS163BMX AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC COUNTER 4BIT BINARY 16SOIC</p>	 <p>DM74ALS163BMX Fairchild/ON Semiconductor IC COUNTER 4BIT BINARY 16SOIC</p>	 <p>DM74ALS162BN AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC COUNTER 4BIT DECADE 16DIP</p>	 <p>DM74ALS162BN Fairchild/ON Semiconductor IC COUNTER 4BIT DECADE 16DIP</p>
 <p>DM74ALS163BM Fairchild/ON Semiconductor IC COUNTER 4BIT BINARY 16SOIC</p>	 <p>DM74ALS163BN AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC COUNTER BIN SYNC 4BIT 16-DIP</p>	 <p>DM74ALS162BMX AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC COUNTER 4BIT DECADE 16SOIC</p>	 <p>DM74ALS163BN Fairchild/ON Semiconductor IC COUNTER BIN SYNC 4BIT 16-DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DM74ALS163BM AMI Semiconductor / ON Semiconductor	DM74ALS163BM-Datenblatt	DM74ALS163BM-Datenblätter	DM74ALS163BM PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor DM74ALS163BM
DM74ALS163BM Electronic	DM74ALS163BM-Komponenten	DM74ALS163BM-Verteiler	DM74ALS163BM-Bild	DM74ALS163BM-Teil
DM74ALS163BM Preis	DM74ALS163BM Hersteller	DM74ALS163BM Bild	DM74ALS163BM Aktie	DM74ALS163BM Inventar
DM74ALS163BM Neu	DM74ALS163BM Original	DM74ALS163BM garantiert	DM74ALS163BM RFQ	DM74ALS163BM Online bestellen

Contact us: 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