

	<h2 style="color: red;">DM74LS123M</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">DM74LS123M</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC VIBRATOR DUAL MONO 16-SOIC
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">DM74LS123M.pdf</a>	
<b>RoHS Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 38 pcs 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>		







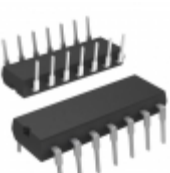

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">DM74LS123M</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC VIBRATOR DUAL MONO 16-SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Logik - Multivibratoren</a>
Teilstatus	38 pcs Stock
Spannungsversorgung	4.75V ~ 5.25V
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Serie	74LS
Schmitt-Trigger-Eingang	No
Ausbreitungsverzögerung	45ns
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Logiktyp	Monostable
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Unabhängige Schaltkreise	2
detaillierte Beschreibung	Monostable Multivibrator 45ns 16-SOIC
Strom - hoch, niedrig	400µA, 8mA
Basisteilenummer	74LS123

DM74LS123M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DM74LS123M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DM74LS123M 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 DM74LS123M E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>DM74LS11N</b> NS NS DIP14</p>	 <p><b>DM74LS123M</b> Fairchild/ON Semiconductor IC VIBRATOR DUAL MONO 16-SOIC</p>	 <p><b>DM74LS122N</b> NS DM74LS122N NS</p>	 <p><b>DM74LS123N</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC VIBRATOR DUAL MONO 16-DIP</p>
 <p><b>DM74LS123N</b> FSC FSC DIP</p>	 <p><b>DM74LS125AM</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BUF NON-INVERT 5.25V 14SOIC</p>	 <p><b>DM74LS11N</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE AND 3CH 3-INP 14DIP</p>	 <p><b>DM74LS123MX</b> FAIRCHI FAIRCHI SOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DM74LS123M AMI Semiconductor / ON Semiconductor	DM74LS123M Datenblatt	DM74LS123M-Datenblätter	DM74LS123M PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor DM74LS123M
DM74LS123M Electronic	DM74LS123M-Komponenten	DM74LS123M-Verteiler	DM74LS123M-Bild	DM74LS123M-Teil
DM74LS123M Preis	DM74LS123M Hersteller	DM74LS123M Bild	DM74LS123M Aktie	DM74LS123M Inventar
DM74LS123M Neu	DM74LS123M Original	DM74LS123M garantiert	DM74LS123M RFQ	DM74LS123M 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