
	<h2 style="color: #E67E22;">DM74ALS241AWM</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> DM74ALS241AWM</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC BUF NON-INVERT 5.5V 20SOIC</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">DM74ALS241AWM.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	




### Spezifikationen

Teilenummer	DM74ALS241AWM
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC BUF NON-INVERT 5.5V 20SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Puffer, Treiber,
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	20-SOIC
Serie	74ALS
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Ausgabetyyp	3-State
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Anzahl der Elemente	2
Anzahl der Bits pro Element	4
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Logiktyp	Buffer, Non-Inverting
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	-
detaillierte Beschreibung	Buffer, Non-Inverting 2 Element 4 Bit per Element 3-
Strom - hoch, niedrig	15mA, 24mA
Basisteilenummer	74ALS241

DM74ALS241AWM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DM74ALS241AWM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DM74ALS241AWM 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 DM74ALS241AWM E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>DM74ALS241AWMX</b> Fairchild/ON Semiconductor IC BUFF/DVR TRI-ST DUAL 20SOIC</p>	 <p><b>DM74ALS240AWMX</b> Fairchild/ON Semiconductor IC INVERTER DUAL 4-INPUT 20SOIC</p>	 <p><b>DM74ALS244AMS</b> FAI DM74ALS244AMS FAI</p>	 <p><b>DM74ALS241AWM</b> Fairchild/ON Semiconductor IC BUFF/DVR TRI-ST DUAL 20SOIC</p>
 <p><b>DM74ALS241AN</b> Fairchild/ON Semiconductor IC BUFF/DVR TRI-ST DUAL 20DIP</p>	 <p><b>DM74ALS243AN</b> NS DM74ALS243AN NS</p>	 <p><b>DM74ALS244AMSA</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BUF NON-INVERT 5.5V 20SSOP</p>	 <p><b>DM74ALS241AWMX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BUF NON-INVERT 5.5V 20SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DM74ALS241AWM AMI Semiconductor	DM74ALS241AWM Datenblatt	DM74ALS241AWM-Datenblätter	DM74ALS241AWM PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
DM74ALS241AWM Electronic	DM74ALS241AWM-Komponenten	DM74ALS241AWM-Verteiler	DM74ALS241AWM-Bild	DM74ALS241AWM-Teil
DM74ALS241AWM Preis	DM74ALS241AWM Hersteller	DM74ALS241AWM Bild	DM74ALS241AWM Aktie	DM74ALS241AWM Inventar
DM74ALS241AWM Neu	DM74ALS241AWM Original	DM74ALS241AWM garantiert	DM74ALS241AWM RFQ	DM74ALS241AWM 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