








	<h2 style="color: #D9534F;">MC74ACT541DWR2G</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MC74ACT541DWR2G</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC BUFF/DVR TRI-ST 8BIT 20SOIC</p> <hr/> <p>Datenblätter:  MC74ACT541DWR2G.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 143 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MC74ACT541DWR2G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC BUFF/DVR TRI-ST 8BIT 20SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Puffer, Treiber,
Teilstatus	143 pcs Stock
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	20-SOIC
Serie	74ACT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Ausgabetyp	Push-Pull
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Elemente	1
Anzahl der Bits pro Element	8
Befestigungsart	Surface Mount
Logiktyp	Buffer, Non-Inverting
Eingabetyp	-
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA

MC74ACT541DWR2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC74ACT541DWR2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC74ACT541DWR2G 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 MC74ACT541DWR2G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MC74ACT541MELG ON Semiconductor IC BUFF/DVR TRI-ST 8BIT 20SOEIAJ</p>	 <p>MC74ACT541DTR2G ON Semiconductor IC BUFF/DVR TRI-ST 8BIT 20TSSOP</p>	 <p>MC74ACT541MEL ON Semiconductor IC BUFF/DVR TRI-ST 8BIT 20SOEIAJ</p>	 <p>MC74ACT541MR1 ON ON SOP7.2</p>
 <p>MC74ACT541M ON Semiconductor IC BUFF/DVR TRI-ST 8BIT 20SOEIAJ</p>	 <p>MC74ACT541MG ON Semiconductor IC BUFF/DVR TRI-ST 8BIT 20SOEIAJ</p>	 <p>MC74ACT541DTG ON Semiconductor IC BUFF/DVR TRI-ST 8BIT 20TSSOP</p>	 <p>MC74ACT541DWR2 FREESCA FREESCA QFP-32</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MC74ACT541DWR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor	MC74ACT541DWR2G Datenblatt	MC74ACT541DWR2G-Datenblätter	MC74ACT541DWR2G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74ACT541DWR2G
MC74ACT541DWR2G Electronic	MC74ACT541DWR2G-Komponenten	MC74ACT541DWR2G-Verteiler	MC74ACT541DWR2G-Bild	MC74ACT541DWR2G-Teil
MC74ACT541DWR2G Preis	MC74ACT541DWR2G Hersteller	MC74ACT541DWR2G Bild	MC74ACT541DWR2G Aktie	MC74ACT541DWR2G Inventar
MC74ACT541DWR2G Neu	MC74ACT541DWR2G Original	MC74ACT541DWR2G garantiert	MC74ACT541DWR2G RFQ	MC74ACT541DWR2G 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