

<div><div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div>ON Semiconductor®</div><div>ON</div></div></div></div> <div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div> <div><div><div>YIC International Co., Limited.</div><div>YIC</div></div></div>
--

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Teilenummer	MC74ACT241DTR2
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC BUFF/DVR TRI-ST DUAL 20TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Puffer, Treiber,
Teilstatus	359 pcs Stock
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	20-TSSOP
Serie	74ACT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabetyp	Push-Pull
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Elemente	2
Anzahl der Bits pro Element	4
Befestigungsart	Surface Mount
Logiktyp	Buffer, Non-Inverting
Eingabetyp	-
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA

MC74ACT241DTR2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC74ACT241DTR2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC74ACT241DTR2 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 MC74ACT241DTR2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<div>sein:</div> <div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div> <div><div><div>MC74ACT240MELG</div><div>ON Semiconductor</div><div>IC INVERTER DL 4-INPUT 20SOEIAJ</div></div></div>	<div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div> <div><div><div>MC74ACT240NG</div><div>ON Semiconductor</div><div>IC INVERTER DUAL 4-INPUT 20DIP</div></div></div>	<div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div> <div><div><div>MC74ACT241DTR2G</div><div>ON Semiconductor</div><div>IC BUFF/DVR TRI-ST DUAL 20TSSOP</div></div></div>	<div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div> <div><div><div>MC74ACT241DW</div><div>ON Semiconductor</div><div>IC BUFF/DVR TRI-ST DUAL 20SOIC</div></div></div>
<div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div> <div><div><div>MC74ACT240N</div><div>ON Semiconductor</div><div>IC INVERTER DUAL 4-INPUT 20DIP</div></div></div>	<div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div> <div><div><div>MC74ACT241DWG</div><div>ON Semiconductor</div><div>IC BUFF/DVR TRI-ST DUAL 20SOIC</div></div></div>	<div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div> <div><div><div>MC74ACT241DWR2</div><div>ON Semiconductor</div><div>IC BUFF/DVR TRI-ST DUAL 20SOIC</div></div></div>	<div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div> <div><div><div>MC74ACT241</div><div>ON</div><div>MC74ACT241 ON</div></div></div>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MC74ACT241DTR2 AMI Semiconductor / ON Semiconductor	MC74ACT241DTR2 Datenblatt	MC74ACT241DTR2-Datenblätter	MC74ACT241DTR2 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74ACT241DTR2
MC74ACT241DTR2 Electronic	MC74ACT241DTR2-Komponenten	MC74ACT241DTR2-Verteiler	MC74ACT241DTR2-Bild	MC74ACT241DTR2-Teil
MC74ACT241DTR2 Preis	MC74ACT241DTR2 Hersteller	MC74ACT241DTR2 Bild	MC74ACT241DTR2 Aktie	MC74ACT241DTR2 Inventar
MC74ACT241DTR2 Neu	MC74ACT241DTR2 Original	MC74ACT241DTR2 garantiert	MC74ACT241DTR2 RFQ	MC74ACT241DTR2 Online bestellen