
	<h2 style="color: red;">MC74LCX16244DTRG</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MC74LCX16244DTRG</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: IC BUFF TRI-ST 16BIT LV 48TSSOP</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 5277 pcs Stock Available.</p> <p>Lieferr von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MC74LCX16244DTRG
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC BUFF TRI-ST 16BIT LV 48TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Puffer, Treiber,
Teilstatus	5277 pcs Stock
Serie	74LCX
Eingabetyp	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	Push-Pull
Verpackung / Gehäuse	48-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	48-TSSOP
Anzahl der Elemente	4
Spannungsversorgung	2 V ~ 3.6 V
Logiktyp	Buffer, Non-Inverting
Anzahl der Bits pro Element	4
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MC74LCX16244DTRG ist neu im Original, Suche MC74LCX16244DTRG Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MC74LCX16244DTRG AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MC74LCX16244DTRG: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 Not Actual Photo YIC International Co., Limited. MC74LCX16245DT ON MC74LCX16245DT ON	 Not Actual Photo YIC International Co., Limited. MC74LCX16245DTR2 ON MC74LCX16245DTR2 ON	 Not Actual Photo YIC International Co., Limited. MC74LCX16245 ON MC74LCX16245 ON	 MC74LCX16244DTG AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BUFF TRI-ST 16BIT LV 48TSSOP
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited. MC74LCX16245DTR TSSOP MC74LCX16245DTR TSSOP	 Not Actual Photo YIC International Co., Limited. MC74LCX16244DTR2G ON MC74LCX16244DTR2G ON	 Not Actual Photo YIC International Co., Limited. MC74LCX16244DTR ON MC74LCX16244DTR ON	 MC74LCX16245DTG AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC TXRX 16BIT NONINV LV 48- TSSOP

heiße Teile

Mehr

⊗ MC74LCX07DTR2G	↔ MC74LCX08D	⇒ MC74LCX08DR2	D MC74LCX08DR2G	⇒ MC74LCX08DTR
⊥ MC74LCX08DTR2	⊗ MC74LCX08DTR2G	D MC74LCX08MELG	⇒ MC74LCX125D	⇒ MC74LCX125DR2G
⊗ MC74LCX125DTR2	⊥ MC74LCX125DTR2G	⊗ MC74LCX138DR2G	↔ MC74LCX138DT	⇒ MC74LCX138DTR2G
D MC74LCX139DTR2G	⊗ MC74LCX14DR2G	⊥ MC74LCX14DT	⊗ MC74LCX14DTG	⇒ MC74LCX14DTR2G
⇒ MC74LCX157DR2	↔ MC74LCX157DR2G	⊗ MC74LCX157DTR2G	⊥ MC74LCX16244DT	⇒ MC74LCX16244DTR2G
↔ MC74LCX16245DTG	⇒ MC74LCX16245DTR	D MC74LCX16245DTR2	⊗ MC74LCX16245DTR2G	⊥ MC74LCX16373DTR2
⊗ MC74LCX16374DT	D MC74LCX16374DTR2	⇒ MC74LCX16374DTR2G	↔ MC74LCX1637DTRG	⇒ MC74LCX240DTR2
⊥ MC74LCX240DTR2G	⊗ MC74LCX244DT	↔ MC74LCX244DTEL	⇒ MC74LCX244DTR2	⇒ MC74LCX244DTR2G
⊗ MC74LCX244DW	⊥ MC74LCX244DWR2	⊗ MC74LCX244DWR2G	D MC74LCX245DTR	⇒ MC74LCX245DTR2G
↔ MC74LCX245DWR2	⊗ MC74LCX245DWR2G	⊥ MC74LCX257DR2G	⊗ MC74LCX257DT	⇒ MC74LCX257DTR2

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