

	<h2 style="color: #E67E22;">74LVT162244GX</h2>
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	<p>Hersteller-Teilenummer: 74LVT162244GX</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 3.6V 54FBGA</p> <hr/> <p>Datenblätter:  74LVT162244GX.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 2618 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	74LVT162244GX
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC BUF NON-INVERT 3.6V 54FBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Puffer, Treiber,
Teilstatus	2618 pcs Stock
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	54-FBGA (5.5x8)
Serie	74LVT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	54-LFBGA
Ausgabetyt	3-State
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Elemente	4
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 4 Element 4 Bit per Element 3-
Strom - hoch, niedrig	12mA, 12mA
Basisteilenummer	74LVT162244

74LVT162244GX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LVT162244GX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LVT162244GX 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 74LVT162244GX E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>74LVT162244MEA Fairchild/ON Semiconductor IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 48SSOP</p>	 <p>74LVT162244BDL,112 Nexperia USA Inc. IC BUFFER 16BIT N-INV 48SSOP</p>	 <p>74LVT162244BDL,118 Nexperia USA Inc. IC BUFFER 16BIT N-INV 48SSOP</p>	 <p>74LVT162244MEAX Fairchild/ON Semiconductor IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 48SSOP</p>
 <p>74LVT162244GX Fairchild/ON Semiconductor IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 54FBGA</p>	 <p>74LVT162244BDL PHILIPS 74LVT162244BDL PHILIPS</p>	 <p>74LVT162244MEAX Fairchild/ON Semiconductor IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 48SSOP</p>	 <p>74LVT162244BDGGR NXP NXP TSSOP</p>

74LVT162244GX Zugehöriges

Mehr

74LVT162244GX ON Semiconductor / 74LVT162244GX Datenblatt	74LVT162244GX-Datenblätter	74LVT162244GX PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74LVT162244GX
74LVT162244GX Electronic	74LVT162244GX-Komponenten	74LVT162244GX-Verteiler	74LVT162244GX-Bild
74LVT162244GX Preis	74LVT162244GX Hersteller	74LVT162244GX Bild	74LVT162244GX Aktie
74LVT162244GX Neu	74LVT162244GX Original	74LVT162244GX garantiert	74LVT162244GX RFQ
			74LVT162244GX Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited