

	<h2 style="color: red;">74LCX32244G</h2> <p>Hersteller-Teilenummer: 74LCX32244G</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 3.6V 96FBGA</p> <hr/> <p>Datenblätter:  74LCX32244G.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

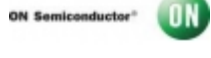






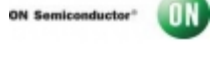
Spezifikationen

Teilenummer	74LCX32244G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC BUF NON-INVERT 3.6V 96FBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Puffer, Treiber,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	96-FBGA (13.5x5.5)
Serie	74LCX
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	96-LFBGA
Ausgabety	3-State
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Elemente	8
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 8 Element 4 Bit per Element 3-
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA
Basisteilenummer	74LCX32244

74LCX32244G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LCX32244G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LCX32244G 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 74LCX32244G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>74LCX32244GX AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BUF NON-INVERT 3.6V 96FBGA</p>	 <p>74LCX32245G Fairchild/ON Semiconductor TXRX BIDIRECT 32BIT LV 96FBGA</p>	 <p>74LCX275JX AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE NOR 3CH 3-INP 14SOP</p>	 <p>74LCX275J AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE NOR 3CH 3-INP 14SOP</p>
 <p>74LCX32 SOP-14 SOP-14 FSC</p>	 <p>74LCX32244GX Fairchild/ON Semiconductor IC BUFF DVR 32BIT LOW V 96FBGA</p>	 <p>74LCX32244G Fairchild/ON Semiconductor IC BUFF DVR 32BIT LOW V 96FBGA</p>	 <p>74LCX32245G AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC TXRX NON-INVERT 3.6V 96FBGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74LCX32244G AMI Semiconductor / ON Semiconductor	74LCX32244G Datenblatt	74LCX32244G-Datenblätter	74LCX32244G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74LCX32244G
74LCX32244G Electronic	74LCX32244G-Komponenten	74LCX32244G-Verteiler	74LCX32244G-Bild	74LCX32244G-Teil
74LCX32244G Preis	74LCX32244G Hersteller	74LCX32244G Bild	74LCX32244G Aktie	74LCX32244G Inventar
74LCX32244G Neu	74LCX32244G Original	74LCX32244G garantiert	74LCX32244G RFQ	74LCX32244G 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