

	<h2 style="color: red;">74VCX162244G</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	Hersteller-Teilenummer: 74VCX162244G
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 3.6V 54FBGA
	Datenblätter:  74VCX162244G.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.	









Spezifikationen

Teilenummer	74VCX162244G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC BUF NON-INVERT 3.6V 54FBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Puffer, Treiber,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	1.2 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	54-FBGA (5.5x8)
Serie	74VCX
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	54-LFBGA
Ausgabetypp	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	74VCX162244

74VCX162244G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74VCX162244G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74VCX162244G 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 74VCX162244G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  74VCX162244MTD AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	 74VCX162240MTD Fairchild/ON Semiconductor IC INVERTER DUAL 8-INPUT 48TSSOP	 74VCX162244GX AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BUF NON-INVERT 3.6V 54FBGA	 74VCX162240MTD AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BUFFER INVERT 3.6V 48TSSOP
 74VCX162244GX Fairchild/ON Semiconductor IC BUFF DVR 16BIT LOW V 54FBGA	 74VCX162244MTD Fairchild/ON Semiconductor IC BUFF DVR 16BIT LOW V 48TSSOP	 74VCX162240MTDX AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BUFFER INVERT 3.6V 48TSSOP	 74VCX162244MTDX AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74VCX162244G AMI Semiconductor / ON Semiconductor	74VCX162244G Datenblatt	74VCX162244G-Datenblätter	74VCX162244G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74VCX162244G
74VCX162244G Electronic	74VCX162244G-Komponenten	74VCX162244G-Verteiler	74VCX162244G-Bild	74VCX162244G-Teil
74VCX162244G Preis	74VCX162244G Hersteller	74VCX162244G Bild	74VCX162244G Aktie	74VCX162244G Inventar
74VCX162244G Neu	74VCX162244G Original	74VCX162244G garantiert	74VCX162244G RFQ	74VCX162244G 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