









	<p>74LVT16244BEVE</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 74LVT16244BEVE</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller / Marke: Nexperia</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 3.6V 56VFBGA</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  74LVT16244BEVE.pdf</p>
	<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 2580 pcs Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	74LVT16244BEVE
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	IC BUF NON-INVERT 3.6V 56VFBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Puffer, Treiber,
Teilstatus	2580 pcs Stock
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	56-VFBGA (4.5x7)
Serie	74LVT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	56-VFBGA
Ausgabetyyp	3-State
Andere Namen	935270794551
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Elemente	4
Anzahl der Bits pro Element	4
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2 (1 Year)
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	32mA, 64mA
Basisteilenummer	74LVT16244

74LVT16244BEVE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LVT16244BEVE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LVT16244BEVE Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 74LVT16244BEVE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>74LVT16244BEV/G,55 Nexperia IC BUF NON-INVERT 3.6V 56VFBGA</p>	 <p>74LVT16244MEA Fairchild/ON Semiconductor IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 48SSOP</p>	 <p>74LVT16244MEA Fairchild/ON Semiconductor IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 48SSOP</p>	 <p>74LVT16244BEV/G,51 Nexperia IC BUF NON-INVERT 3.6V 56VFBGA</p>
 <p>74LVT16244BEVE NXP USA Inc. IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 56VFBGA</p>	 <p>74LVT16244BEV/G,51 Nexperia USA Inc. IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 56VFBGA</p>	 <p>74LVT16244BEV/G,55 Nexperia USA Inc. IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 56VFBGA</p>	 <p>74LVT16244BEVK Nexperia IC BUF NON-INVERT 3.6V 56VFBGA</p>

74LVT16244BEVE Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	74LVT16244BEVE Datenblatt	74LVT16244BEVE-Datenblätter	74LVT16244BEVE PDF	Nexperia 74LVT16244BEVE
74LVT16244BEVE Nexperia	74LVT16244BEVE-Komponenten	74LVT16244BEVE-Verteiler	74LVT16244BEVE-Bild	74LVT16244BEVE-Teil
74LVT16244BEVE Electronic	74LVT16244BEVE Hersteller	74LVT16244BEVE Bild	74LVT16244BEVE Aktie	74LVT16244BEVE Inventar
74LVT16244BEVE Preis	74LVT16244BEVE Original	74LVT16244BEVE garantiert	74LVT16244BEVE RFQ	74LVT16244BEVE Online bestellen