








	<p>74LVTH16244BDGG;51</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 74LVTH16244BDGG;51</p> <p>Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale</p> <p>Teil der Beschreibung: IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 48TSSOP</p> <p>Datenblätter:  74LVTH16244BDGG;51.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern 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	74LVTH16244BDGG;51
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 48TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Puffer, Treiber,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	48-TSSOP
Serie	74LVTH
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	48-TFSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabetyyp	Push-Pull
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Elemente	4
Anzahl der Bits pro Element	4
Befestigungsart	Surface Mount
Logiktyp	Buffer, Non-Inverting
Eingabetyp	-
Strom - hoch, niedrig	32mA, 64mA

74LVTH16244BDGG;51 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LVTH16244BDGG;51-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LVTH16244BDGG;51 NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 74LVTH16244BDGG;51 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>74LVTH16244GX Fairchild/ON Semiconductor IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 54FBGA</p>	 <p>74LVTH16244BDGG,11 Nexperia USA Inc. IC BUFFER/DVR 16BIT 3ST 48TSSOP</p>	 <p>74LVTH16244BDGG,18 Nexperia USA Inc. IC BUFFER/DVR 16BIT 3ST 48TSSOP</p>	 <p>74LVTH16244BDGG NXP 74LVTH16244BDGG NXP</p>
 <p>74LVTH16244BDL,112 Nexperia IC BUF NON-INVERT 3.6V 48SSOP</p>	 <p>74LVTH16244BDL PHILIPS PHILIPS SSOP48</p>	 <p>74LVTH16244BDL,118 Nexperia USA Inc. IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 48SSOP</p>	 <p>74LVTH16244BDGG,51 Nexperia USA Inc. IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 48TSSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74LVTH16244BDGG;51 NXP Semiconductors / Freescale	74LVTH16244BDGG;51 Datenblatt	74LVTH16244BDGG;51-Datenblätter	74LVTH16244BDGG;51 PDF	NXP Semiconductors / Freescale 74LVTH16244BDGG;51
74LVTH16244BDGG;51 Electronic	74LVTH16244BDGG;51-Komponenten	74LVTH16244BDGG;51-Verteiler	74LVTH16244BDGG;51-Bild	74LVTH16244BDGG;51-Teil
74LVTH16244BDGG;51 Preis	74LVTH16244BDGG;51 Hersteller	74LVTH16244BDGG;51 Bild	74LVTH16244BDGG;51 Aktie	74LVTH16244BDGG;51 Inventar
74LVTH16244BDGG;51 Neu	74LVTH16244BDGG;51 Original	74LVTH16244BDGG;51 garantiert	74LVTH16244BDGG;51 RFQ	74LVTH16244BDGG;51 Online bestellen