





	74ALVCH162244DGG:5
	Hersteller-Teilenummer: 74ALVCH162244DGG:5
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale
	Teil der Beschreibung: IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 48TSSOP
Datenblätter:  74ALVCH162244DGG:5.pdf	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand: New original, 2616 pcs Stock Available.	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	74ALVCH162244DGG:5
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 48TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Puffer, Treiber,
Teilstatus	2616 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.2 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	48-TSSOP
Serie	74ALVCH
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	48-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)
Ausgabetypp	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	12mA, 12mA

74ALVCH162244DGG:5 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74ALVCH162244DGG:5-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74ALVCH162244DGG:5 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 74ALVCH162244DGG:5 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>74ALVCH162244DGG,5 Nexperia USA Inc. IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 48TSSOP</p>	 <p>74ALVCH162244DGG PHI 74ALVCH162244DGG PHI</p>	 <p>74ALVCH162244DL TI 74ALVCH162244DL TI</p>	 <p>74ALVCH162244DL,11 Nexperia USA Inc. IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 48SSOP</p>
 <p>74ALVCH162244DL+118 NXP NXP TSSOP48</p>	 <p>74ALVCH162244DGG:1 Nexperia USA Inc. IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 48TSSOP</p>	 <p>74ALVCH162244DL:11 Nexperia IC BUF NON-INVERT 3.6V 48SSOP</p>	 <p>74ALVCH162244DGG,1 Nexperia USA Inc. IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 48TSSOP</p>

74ALVCH162244DGG:5 Zugehöriges Mehr

Schlüsselwort 74ALVCH162244DGG:5 NXP Semiconductors / Freescale 74ALVCH162244DGG:5 Electronic 74ALVCH162244DGG:5 Preis 74ALVCH162244DGG:5 Neu	74ALVCH162244DGG:5 Datenblatt 74ALVCH162244DGG:5-Komponenten 74ALVCH162244DGG:5 Hersteller 74ALVCH162244DGG:5 Original	74ALVCH162244DGG:5-Datenblätter 74ALVCH162244DGG:5-Verteiler 74ALVCH162244DGG:5 Bild 74ALVCH162244DGG:5 garantiert	74ALVCH162244DGG:5 PDF 74ALVCH162244DGG:5-Bild 74ALVCH162244DGG:5 Aktie 74ALVCH162244DGG:5 RFQ	NXP Semiconductors / Freescale 74ALVCH162244DGG:5 74ALVCH162244DGG:5-Teil 74ALVCH162244DGG:5 Inventar 74ALVCH162244DGG:5 Online bestellen
--	---	---	---	---