



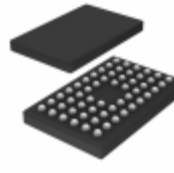





	<p>74LVCH16244ADL,118</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 74LVCH16244ADL,118</p>
	<p>Hersteller / Marke: Nexperia</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 48SSOP</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  74LVCH16244ADL,118.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 2785 pcs Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	74LVCH16244ADL,118
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 48SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Puffer, Treiber,
Teilstatus	2785 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.2 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	48-SSOP
Serie	74LVCH
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	48-BSSOP (0.295", 7.50mm Width)
Ausgabetypp	Push-Pull
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der Elemente	4
Anzahl der Bits pro Element	4
Befestigungsart	Surface Mount
Logiktyp	Buffer, Non-Inverting
Eingabetyp	-
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA

74LVCH16244ADL,118 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LVCH16244ADL,118-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LVCH16244ADL,118 Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 74LVCH16244ADL,118 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>74LVCH16244AEV,118 NXP USA Inc. IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 56VFBGA</p>	 <p>74LVCH16244ADL NXP 74LVCH16244ADL NXP</p>	 <p>74LVCH16244AEV,518 Nexperia IC BUF NON-INVERT 3.6V 56VFBGA</p>	 <p>74LVCH16244ADGGR TSSOP48 TI TI TSSOP48</p>
 <p>74LVCH16244ADGGRG4 N/A IC BUFF/DVR TRI-ST 16BIT 48TSSOP</p>	 <p>74LVCH16244AEV,157 NXP USA Inc. IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 56VFBGA</p>	 <p>74LVCH16244ADGGR TI 74LVCH16244ADGGR TI</p>	 <p>74LVCH16244ADL,112 Nexperia IC BUF NON-INVERT 3.6V 48SSOP</p>

74LVCH16244ADL,118 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

74LVCH16244ADL,118 Nexperia	74LVCH16244ADL,118 Datenblatt	74LVCH16244ADL,118-Datenblätter	74LVCH16244ADL,118 PDF	Nexperia 74LVCH16244ADL,118
74LVCH16244ADL,118 Electronic	74LVCH16244ADL,118-Komponenten	74LVCH16244ADL,118-Verteiler	74LVCH16244ADL,118-Bild	74LVCH16244ADL,118-Teil
74LVCH16244ADL,118 Preis	74LVCH16244ADL,118 Hersteller	74LVCH16244ADL,118 Bild	74LVCH16244ADL,118 Aktie	74LVCH16244ADL,118 Inventar
74LVCH16244ADL,118 Neu	74LVCH16244ADL,118 Original	74LVCH16244ADL,118 garantiert	74LVCH16244ADL,118 RFQ	74LVCH16244ADL,118 Online bestellen