









	<h2 style="color: #E67E22;">74LVTH16244BDL,118</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	74LVTH16244BDL,118
	Hersteller / Marke:	Nexperia
	Teil der Beschreibung:	IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 48SSOP
Datenblätter:	 74LVTH16244BDL,118.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	74LVTH16244BDL,118
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 48SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Puffer, Treiber,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	48-SSOP
Serie	74LVTH
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	48-BSSOP (0.295", 7.50mm 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	32mA, 64mA

74LVTH16244BDL,118 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LVTH16244BDL,118-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LVTH16244BDL,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 74LVTH16244BDL,118 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>74LVTH16244BDL,112 Nexperia IC BUF NON-INVERT 3.6V 48SSOP</p>	 <p>74LVTH16244BDGG;51 NXP USA Inc. IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 48TSSOP</p>	 <p>74LVTH16244BDGG,18 Nexperia USA Inc. IC BUFFER/DVR 16BIT 3ST 48TSSOP</p>	 <p>74LVTH16244GX Fairchild/ON Semiconductor IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 54FBGA</p>
 <p>74LVTH16244BDL PHILIPS PHILIPS SSOP48</p>	 <p>74LVTH16244BDGG,51 Nexperia USA Inc. IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 48TSSOP</p>	 <p>74LVTH16244MEA Fairchild/ON Semiconductor IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 48SSOP</p>	 <p>74LVTH16244MEA AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BUF NON-INVERT 3.6V 48SSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword Mehr

74LVTH16244BDL,118 Nexperia	74LVTH16244BDL,118 Datenblatt	74LVTH16244BDL,118-Datenblätter	74LVTH16244BDL,118 PDF	Nexperia 74LVTH16244BDL,118
74LVTH16244BDL,118 Electronic	74LVTH16244BDL,118-Komponenten	74LVTH16244BDL,118-Verteiler	74LVTH16244BDL,118-Bild	74LVTH16244BDL,118-Teil
74LVTH16244BDL,118 Preis	74LVTH16244BDL,118 Hersteller	74LVTH16244BDL,118 Bild	74LVTH16244BDL,118 Aktie	74LVTH16244BDL,118 Inventar
74LVTH16244BDL,118 Neu	74LVTH16244BDL,118 Original	74LVTH16244BDL,118 garantiert	74LVTH16244BDL,118 RFQ	74LVTH16244BDL,118 Online bestellen