

	<h2 style="color: #E67E22;">74LVCH16541ADGG:11</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	74LVCH16541ADGG:11
	Hersteller / Marke:	Nexperia
	Teil der Beschreibung:	IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP
Datenblätter:	 74LVCH16541ADGG:11.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 2655 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	74LVCH16541ADGG:11
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Puffer, Treiber,
Teilstatus	2655 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.2 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	48-TSSOP
Serie	74LVCH
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	48-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)
Ausgabetyyp	3-State
Andere Namen	935238590118
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der Elemente	2
Anzahl der Bits pro Element	8
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	13 Weeks
Logiktyp	Buffer, Non-Inverting
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	-
detaillierte Beschreibung	Buffer, Non-Inverting 2 Element 8 Bit per Element 3-
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA
Basisteilenummer	74LVCH16541

74LVCH16541ADGG:11 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LVCH16541ADGG:11-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LVCH16541ADGG:11 Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 74LVCH16541ADGG:11 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>74LVCH16541ADL,112 Nexperia USA Inc. IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 48SSOP</p>	 <p>74LVCH16540ADLRG4 N/A IC INVERTER DUAL 8-INPUT 48SSOP</p>	 <p>74LVCH16541ADGG,11 N/A Nexperia USA Inc. IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 48TSSOP</p>	 <p>74LVCH16540ADGVRG4 N/A IC INVERTER DUAL 8-INPUT 48TVSOP</p>
 <p>74LVCH16540ADGVRE4 N/A IC INVERTER DUAL 8-INPUT 48TVSOP</p>	 <p>74LVCH16541ADGG,51 N/A Nexperia USA Inc. IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 48TSSOP</p>	 <p>74LVCH16541ADL+112 PHILIPS 74LVCH16541ADL+112 PHILIPS</p>	 <p>74LVCH16541ADGGR TI 74LVCH16541ADGGR TI</p>

74LVCH16541ADGG:11 Zugehöriges Mehr

Schlüsselwort	74LVCH16541ADGG:11 Datenblatt	74LVCH16541ADGG:11-Datenblätter	74LVCH16541ADGG:11 PDF	Nexperia 74LVCH16541ADGG:11
74LVCH16541ADGG:11 Nexperia	74LVCH16541ADGG:11 Electronic	74LVCH16541ADGG:11 Komponenten	74LVCH16541ADGG:11-Verteiler	74LVCH16541ADGG:11-Bild
74LVCH16541ADGG:11 Preis	74LVCH16541ADGG:11 Hersteller	74LVCH16541ADGG:11 Bild	74LVCH16541ADGG:11 Aktie	74LVCH16541ADGG:11-Teil
74LVCH16541ADGG:11 Neu	74LVCH16541ADGG:11 Original	74LVCH16541ADGG:11 garantiert	74LVCH16541ADGG:11 RFQ	74LVCH16541ADGG:11 Inventar
				74LVCH16541ADGG:11 Online bestellen