

	<h2 style="color: red;">74LVC162244ADGG:11</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">74LVC162244ADGG:11</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Nexperia</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">74LVC162244ADGG:11.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2622 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	74LVC162244ADGG:11
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Puffer, Treiber,
Teilstatus	2622 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.2 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	48-TSSOP
Serie	74LVC
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	48-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)
Ausgabety	3-State
Andere Namen	1727-3095-6
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der Elemente	4
Anzahl der Bits pro Element	4
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 4 Element 4 Bit per Element 3-
Strom - hoch, niedrig	12mA, 12mA
Basisteilenummer	74LVC162244

74LVC162244ADGG:11 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LVC162244ADGG:11-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LVC162244ADGG: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 74LVC162244ADGG:11 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74LVC162244ADGGRG4</b> N/A IC BUFF/DVR TRI-ST 16BIT 48TSSOP</p>	 <p><b>74LVC162244ADL</b> NXP 74LVC162244ADL NXP</p>	 <p><b>74LVC162244ADGG,11</b> Nexperia USA Inc. IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 48TSSOP</p>	 <p><b>74LVC162244ADG-T</b> PHI PHI TSOP</p>
 <p><b>74LVC162244ADGGR</b> NXP 74LVC162244ADGGR NXP</p>	 <p><b>74LVC161PW,118</b> Nexperia USA Inc. IC SYNC 4BIT BIN COUNTER 16TSSOP</p>	 <p><b>74LVC162244ADGG:51</b> NXP USA Inc. IC BUFFER/LINE DRIVER 3ST 48TSSO</p>	 <p><b>74LVC161PW-T</b> PHI 74LVC161PW-T PHI</p>

### 74LVC162244ADGG:11 Zugehöriges

Mehr

74LVC162244ADGG:11 Nexperia	74LVC162244ADGG:11 Datenblatt	74LVC162244ADGG:11-Datenblätter	74LVC162244ADGG:11 PDF	Nexperia 74LVC162244ADGG:11
74LVC162244ADGG:11 Electronic	74LVC162244ADGG:11-Komponenten	74LVC162244ADGG:11-Verteiler	74LVC162244ADGG:11-Bild	74LVC162244ADGG:11-Teil
74LVC162244ADGG:11 Preis	74LVC162244ADGG:11 Hersteller	74LVC162244ADGG:11 Bild	74LVC162244ADGG:11 Aktie	74LVC162244ADGG:11 Inventar
74LVC162244ADGG:11 Neu	74LVC162244ADGG:11 Original	74LVC162244ADGG:11 garantiert	74LVC162244ADGG:11 RFQ	74LVC162244ADGG:11 Online bestellen