









	<h2 style="color: red;">74LVC16240ADL,112</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	74LVC16240ADL,112
	Hersteller / Marke:	Nexperia
	Teil der Beschreibung:	IC BUFFER INVERT 3.6V 48SSOP
Datenblätter:	 74LVC16240ADL,112.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 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	74LVC16240ADL,112
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	IC BUFFER INVERT 3.6V 48SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Puffer, Treiber,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	1.2 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	48-SSOP
Serie	74LVC
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	48-BSSOP (0.295", 7.50mm Width)
Ausgabetyt	3-State
Andere Namen	74LVC16240ADL
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der Elemente	4
Anzahl der Bits pro Element	4
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Logiktyp	Buffer, Inverting
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	-
detaillierte Beschreibung	Buffer, Inverting 4 Element 4 Bit per Element 3-State
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA
Basisteilenummer	74LVC16240

74LVC16240ADL,112 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LVC16240ADL,112-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LVC16240ADL,112 Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 74LVC16240ADL,112 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>74LVC16240ADGG,118 Nexperia USA Inc. IC INVERTER QUAD 4-INPUT 48TSSOP</p>	 <p>74LVC16240ADL,118 Nexperia IC BUFFER INVERT 3.6V 48SSOP</p>	 <p>74LVC16240ADGG-Q1J Nexperia USA Inc. IC INVERTER QUAD 4-INPUT</p>	 <p>74LVC16241ADGG,118 Nexperia USA Inc. IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 48TSSOP</p>
 <p>74LVC16240ADGG,112 Nexperia USA Inc. IC INVERTER QUAD 4-INPUT 48TSSOP</p>	 <p>74LVC16241ADGG,112 Nexperia USA Inc. IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 48TSSOP</p>	 <p>74LVC16240ADGG,518 Nexperia USA Inc. IC INVERTER QUAD 4-INPUT 48TSSOP</p>	 <p>74LVC16240ADGG,512 Nexperia USA Inc. IC INVERTER QUAD 4-INPUT 48TSSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74LVC16240ADL,112 Nexperia	74LVC16240ADL,112 Datenblatt	74LVC16240ADL,112-Datenblätter	74LVC16240ADL,112 PDF	Nexperia 74LVC16240ADL,112
74LVC16240ADL,112 Electronic	74LVC16240ADL,112-Komponenten	74LVC16240ADL,112-Verteiler	74LVC16240ADL,112-Bild	74LVC16240ADL,112-Teil
74LVC16240ADL,112 Preis	74LVC16240ADL,112 Hersteller	74LVC16240ADL,112 Bild	74LVC16240ADL,112 Aktie	74LVC16240ADL,112 Inventar
74LVC16240ADL,112 Neu	74LVC16240ADL,112 Original	74LVC16240ADL,112 garantiert	74LVC16240ADL,112 RFQ	74LVC16240ADL,112 Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.
Copyright © 2019 YIC International Co., Limited