









	<h2 style="color: red;">74LVC162373ADGG,11</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	74LVC162373ADGG,11
	Hersteller / Marke:	Nexperia
	Teil der Beschreibung:	IC 16BIT D TRANSP LATCH 48TSSOP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 74LVC162373ADGG,11.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen	
Teilenummer	74LVC162373ADGG,11
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	IC 16BIT D TRANSP LATCH 48TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Verriegelungen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	1.2 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	48-TSSOP
Serie	74LVC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	48-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)
Ausgabotyp	Tri-State
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Logiktyp	D-Type Transparent Latch
Unabhängige Schaltkreise	2
Verzögerungszeit - Ausbreitung	3.3ns
Strom - hoch, niedrig	12mA, 12mA
Schaltung	8:8

74LVC162373ADGG,11 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LVC162373ADGG,11-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LVC162373ADGG,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 74LVC162373ADGG,11 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>74LVC162373ADGG TI TI TSSOP</p>	 <p>74LVC162373ADL,112 Nexperia USA Inc. IC 16BIT D TRANSP LATCH 48SSOP</p>	 <p>74LVC162245APVG8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC BUS TRSCVR 3-ST 16BIT 48SSOP</p>	 <p>74LVC162373ADL,118 Nexperia USA Inc. IC 16BIT D TRANSP LATCH 48SSOP</p>
 <p>74LVC162245APVG IDT, Integrated Device Technology Inc IC BUS TRSCVR 3-ST 16BIT 48SSOP</p>	 <p>74LVC162373ADGG:51 NXP USA Inc. IC 16BIT D TRANSP LATCH 48TSSOP</p>	 <p>74LVC162245APFG8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC BUS TRSCVR 3-ST 16BIT 48TVSOP</p>	 <p>74LVC162245APVG IDT, Integrated Device Technology Inc IC BUS TRSCVR 3-ST 16BIT 48SSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74LVC162373ADGG,11 Nexperia	74LVC162373ADGG,11 Datenblatt	74LVC162373ADGG,11-Datenblätter	74LVC162373ADGG,11 PDF	Nexperia 74LVC162373ADGG,11
74LVC162373ADGG,11 Electronic	74LVC162373ADGG,11-Komponenten	74LVC162373ADGG,11-Verteiler	74LVC162373ADGG,11-Bild	74LVC162373ADGG,11-Teil
74LVC162373ADGG,11 Preis	74LVC162373ADGG,11 Hersteller	74LVC162373ADGG,11 Bild	74LVC162373ADGG,11 Aktie	74LVC162373ADGG,11 Inventar
74LVC162373ADGG,11 Neu	74LVC162373ADGG,11 Original	74LVC162373ADGG,11 garantiert	74LVC162373ADGG,11 RFQ	74LVC162373ADGG,11 Online bestellen