

	<h2 style="color: red;">74LVCH162373ADGG,5</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	74LVCH162373ADGG,5
	Hersteller / Marke:	Nexperia
	Teil der Beschreibung:	IC 16BIT D TRANSP LATCH 48TSSOP
Datenblätter:	 74LVCH162373ADGG,5.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	74LVCH162373ADGG,5
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	74LVCH
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	48-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)
Ausgabetyt	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

74LVCH162373ADGG,5 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LVCH162373ADGG,5-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LVCH162373ADGG,5 Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 74LVCH162373ADGG,5 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>74LVCH162245APAG8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC BUS TRANSCVR 16BIT 48TSSOP</p>	 <p>74LVCH162373ADGG,1 Nexperia IC 16BIT D TRANSP LATCH 48TSSOP</p>	 <p>74LVCH162373ADL+112 PHILIPS 74LVCH162373ADL+112 PHILIPS</p>	 <p>74LVCH162373ADGG@118 NXP 74LVCH162373ADGG@118 NXP</p>
 <p>74LVCH162373ADGG:1 Nexperia USA Inc. IC 16BIT D TRANSP LATCH 48TSSOP</p>	 <p>74LVCH162373ADGG:5 NXP USA Inc. IC 16BIT D TRANSP LATCH 48TSSOP</p>	 <p>74LVCH162373ADGG NXP NXP TSSOP48</p>	 <p>74LVCH162245ADL:11 Nexperia USA Inc. IC TRANSCVR TRI-ST 16BIT 48SSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74LVCH162373ADGG,5 Nexperia	74LVCH162373ADGG,5 Datenblatt	74LVCH162373ADGG,5-Datenblätter	74LVCH162373ADGG,5 PDF	Nexperia 74LVCH162373ADGG,5
74LVCH162373ADGG,5 Electronic	74LVCH162373ADGG,5-Komponenten	74LVCH162373ADGG,5-Verteiler	74LVCH162373ADGG,5-Bild	74LVCH162373ADGG,5-Teil
74LVCH162373ADGG,5 Preis	74LVCH162373ADGG,5 Hersteller	74LVCH162373ADGG,5 Bild	74LVCH162373ADGG,5 Aktie	74LVCH162373ADGG,5 Inventar
74LVCH162373ADGG,5 Neu	74LVCH162373ADGG,5 Original	74LVCH162373ADGG,5 garantiert	74LVCH162373ADGG,5 RFQ	74LVCH162373ADGG,5 Online bestellen