
	<p>74ALVC162334ADGG:5</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 74ALVC162334ADGG:5</p> <p>Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale</p> <p>Teil der Beschreibung: IC UNIV BUS DVR 16BIT 48TSSOP</p> <p>Datenblätter:  74ALVC162334ADGG:5.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	


Spezifikationen

Teilenummer	74ALVC162334ADGG:5
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC UNIV BUS DVR 16BIT 48TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Universal Bus
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2.3 V ~ 2.7 V, 3 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	48-TSSOP
Serie	74ALVC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	48-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	16-Bit
Befestigungsart	Surface Mount
Logiktyp	Universal Bus Driver
Strom - hoch, niedrig	12mA, 12mA

74ALVC162334ADGG:5 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74ALVC162334ADGG:5-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74ALVC162334ADGG:5 NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 74ALVC162334ADGG:5 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:



<p>74ALVC162334PA IDT 74ALVC162334PA IDT</p>	<p>74ALVC162334ADGG,5 Nexperia IC UNIV BUS DVR 16BIT 48TSSOP</p>	<p>74ALVC162373T AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC LATCH TRANSP 16BIT 48TSSOP</p>	<p>74ALVC162334PAG8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC UNIV BUS DVR 16BIT 48TSSOP</p>
<p>74ALVC162334ADGG,1 Nexperia USA Inc. IC UNIV BUS DVR 16BIT 48TSSOP</p>	<p>74ALVC162334PAG IDT, Integrated Device Technology Inc IC UNIV BUS DVR 16BIT 48TSSOP</p>	<p>74ALVC162334ADGG:1 Nexperia IC UNIV BUS DVR 16BIT 48TSSOP</p>	<p>74ALVC162245TX AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48TSSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74ALVC162334ADGG:5 NXP Semiconductors / Freescale	74ALVC162334ADGG:5 Datenblatt	74ALVC162334ADGG:5-Datenblätter	74ALVC162334ADGG:5 PDF	NXP Semiconductors / Freescale 74ALVC162334ADGG:5
74ALVC162334ADGG:5 Electronic	74ALVC162334ADGG:5-Komponenten	74ALVC162334ADGG:5-Verteiler	74ALVC162334ADGG:5-Bild	74ALVC162334ADGG:5-Teil
74ALVC162334ADGG:5 Preis	74ALVC162334ADGG:5 Hersteller	74ALVC162334ADGG:5 Bild	74ALVC162334ADGG:5 Aktie	74ALVC162334ADGG:5 Inventar
74ALVC162334ADGG:5 Neu	74ALVC162334ADGG:5 Original	74ALVC162334ADGG:5 garantiert	74ALVC162334ADGG:5 RFQ	74ALVC162334ADGG:5 Online bestellen