










	<b>74ALVC162334ADGG,5</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> 74ALVC162334ADGG,5
	<b>Hersteller / Marke:</b> Nexperia
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC UNIV BUS DVR 16BIT 48TSSOP
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">74ALVC162334ADGG,5.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, 2584 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	

**Spezifikationen**

Teilenummer	74ALVC162334ADGG,5
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	IC UNIV BUS DVR 16BIT 48TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Universal Bus
Teilstatus	2584 pcs Stock
Spannungsversorgung	2.3 V ~ 2.7 V, 3 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	48-TSSOP
Serie	74ALVC
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	48-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)
Andere Namen	74ALVC162334ADG
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	16-Bit
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Logiktyp	Universal Bus Driver
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Universal Bus Driver 16-Bit 48-TSSOP
Strom - hoch, niedrig	12mA, 12mA
Basisteilenummer	74ALVC162334

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 Nexperia 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

<p>sein:</p>  <p><b>74ALVC162334PAG</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC UNIV BUS DVR 16BIT 48TSSOP</p>	 <p><b>74ALVC162334ADGG:1</b> Nexperia IC UNIV BUS DVR 16BIT 48TSSOP</p>	 <p><b>74ALVC162334PAG8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC UNIV BUS DVR 16BIT 48TSSOP</p>	 <p><b>74ALVC162334ADGG:5</b> NXP USA Inc. IC UNIV BUS DVR 16BIT 48TSSOP</p>
 <p><b>74ALVC162245T</b> Fairchild/ON Semiconductor IC TRANSCVR 16BIT LOW V 48TSSOP</p>	 <p><b>74ALVC162245TX</b> Fairchild/ON Semiconductor IC TRANSCVR 16BIT LOW V 48TSSOP</p>	 <p><b>74ALVC162334ADGG,1</b> Nexperia USA Inc. IC UNIV BUS DVR 16BIT 48TSSOP</p>	 <p><b>74ALVC162245TX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48TSSOP</p>

**74ALVC162334ADGG,5 Zugehöriges** Mehr

74ALVC162334ADGG,5 Nexperia	74ALVC162334ADGG,5 Datenblatt	74ALVC162334ADGG,5-Datenblätter	74ALVC162334ADGG,5 PDF	Nexperia 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