


	<h2 style="color: red;">74ALVC162334ADGG:1</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	74ALVC162334ADGG:1
	Hersteller / Marke:	Nexperia
	Teil der Beschreibung:	IC UNIV BUS DVR 16BIT 48TSSOP
Datenblätter:	 74ALVC162334ADGG:1.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 2768 pcs 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	74ALVC162334ADGG:1
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	IC UNIV BUS DVR 16BIT 48TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Universal Bus
Teilstatus	2768 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	935267301112
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:1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74ALVC162334ADGG:1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74ALVC162334ADGG:1 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:1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>74ALVC162334PA IDT 74ALVC162334PA IDT</p>	 <p>74ALVC162373T AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC LATCH TRANSP 16BIT 48TSSOP</p>	 <p>74ALVC162334ADGG:5 NXP USA Inc. IC UNIV BUS DVR 16BIT 48TSSOP</p>	 <p>74ALVC162245T AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48TSSOP</p>
 <p>74ALVC162334ADGG,1 Nexperia USA Inc. IC UNIV BUS DVR 16BIT 48TSSOP</p>	 <p>74ALVC162334PAG8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC UNIV BUS DVR 16BIT 48TSSOP</p>	 <p>74ALVC162245TX AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48TSSOP</p>	 <p>74ALVC162334ADGG,5 Nexperia IC UNIV BUS DVR 16BIT 48TSSOP</p>

74ALVC162334ADGG:1 Zugehöriges Mehr

74ALVC162334ADGG:1 Nexperia	74ALVC162334ADGG:1 Datenblatt	74ALVC162334ADGG:1-Datenblätter	74ALVC162334ADGG:1 PDF	Nexperia 74ALVC162334ADGG:1
74ALVC162334ADGG:1 Electronic	74ALVC162334ADGG:1-Komponenten	74ALVC162334ADGG:1-Verteiler	74ALVC162334ADGG:1-Bild	74ALVC162334ADGG:1-Teil
74ALVC162334ADGG:1 Preis	74ALVC162334ADGG:1 Hersteller	74ALVC162334ADGG:1 Bild	74ALVC162334ADGG:1 Aktie	74ALVC162334ADGG:1 Inventar
74ALVC162334ADGG:1 Neu	74ALVC162334ADGG:1 Original	74ALVC162334ADGG:1 garantiert	74ALVC162334ADGG:1 RFQ	74ALVC162334ADGG:1 Online bestellen