

	<b>74ALVC16334ADGG;11</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> 74ALVC16334ADGG;11
	<b>Hersteller / Marke:</b> NXP Semiconductors / Freescale
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC UNIV BUS DVR 16BIT 48TSSOP
<b>Datenblätter:</b>  74ALVC16334ADGG;11.pdf	<b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b> New original, 2622 pcs Stock Available.	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Image may be representation. See specs for product details.</b>	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS







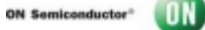
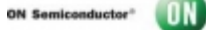
**Spezifikationen**

Teilenummer	74ALVC16334ADGG;11
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC UNIV BUS DVR 16BIT 48TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Universal Bus
Teilstatus	2622 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.2 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	48-TSSOP
Serie	74ALVC
Verpackung	Tube
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	24mA, 24mA

74ALVC16334ADGG;11 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74ALVC16334ADGG;11-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74ALVC16334ADGG;11 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 74ALVC16334ADGG;11 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>74ALVC162839T</b> Fairchild/ON Semiconductor IC SEL RGSTR/BUFF 20B LV 56TSSOP</p>	 <p><b>74ALVC16373MTDX</b> Fairchild/ON Semiconductor IC LATCH TRANSP 16BIT LV 48TSSOP</p>	 <p><b>74ALVC16373MTD</b> Fairchild/ON Semiconductor IC LATCH TRANSP 16BIT LV 48TSSOP</p>	 <p><b>74ALVC162839TX</b> Fairchild/ON Semiconductor IC SEL RGSTR/BUFF 20B LV 56TSSOP</p>
 <p><b>74ALVC16334ADGG;11</b> NXP Semiconductors / Freescale IC UNIV BUS DVR 16BIT 48TSSOP</p>	 <p><b>74ALVC16373MTD</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC LATCH TRANSP 16BIT LV 48TSSOP</p>	 <p><b>74ALVC162839TX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BUF NON-INVERT 3.6V 56TSSOP</p>	 <p><b>74ALVC16373DTR</b> ON Semiconductor IC LATCH TRANSPRNT 16BIT 48TSSOP</p>

**74ALVC16334ADGG;11 Zugehöriges** Mehr

74ALVC16334ADGG;11 NXP Semiconductors / Freescale	74ALVC16334ADGG;11 Datenblatt	74ALVC16334ADGG;11-Datenblätter	74ALVC16334ADGG;11 PDF	NXP Semiconductors / Freescale
74ALVC16334ADGG;11 Electronic	74ALVC16334ADGG;11-Komponenten	74ALVC16334ADGG;11-Verteiler	74ALVC16334ADGG;11-Bild	74ALVC16334ADGG;11
74ALVC16334ADGG;11 Preis	74ALVC16334ADGG;11 Hersteller	74ALVC16334ADGG;11 Bild	74ALVC16334ADGG;11 Aktie	74ALVC16334ADGG;11-Teil
74ALVC16334ADGG;11 Neu	74ALVC16334ADGG;11 Original	74ALVC16334ADGG;11 garantiert	74ALVC16334ADGG;11 RFQ	74ALVC16334ADGG;11 Inventar
				74ALVC16334ADGG;11 Online bestellen