
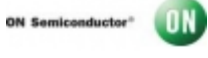

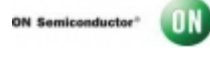


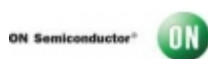


	<p>74ALVC16334ADGG:11</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 74ALVC16334ADGG:11</p> <p>Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale</p> <p>Teil der Beschreibung: IC UNIV BUS DVR 16BIT 48TSSOP</p> <p>Datenblätter:  74ALVC16334ADGG:11.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2618 pcs 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	74ALVC16334ADGG:11
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC UNIV BUS DVR 16BIT 48TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Universal Bus
Teilstatus	2618 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.2 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	48-TSSOP
Serie	74ALVC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	48-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)
Andere Namen	74ALVC16334ADG-T
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	24mA, 24mA
Basisteilenummer	74ALVC16334

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

<p>sein:</p>  <p>74ALVC16373DTR ON Semiconductor IC LATCH TRANSPRT 16BIT 48TSSOP</p>	 <p>74ALVC162839T Fairchild/ON Semiconductor IC SEL RGSTR/BUFF 20B LV 56TSSOP</p>	 <p>74ALVC162839TX AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BUF NON-INVERT 3.6V 56TSSOP</p>	 <p>74ALVC16334DLRG4 N/A IC UNIV BUS DVR 16BIT 48SSOP</p>
 <p>74ALVC16334ADGG;11 NXP USA Inc. IC UNIV BUS DVR 16BIT 48TSSOP</p>	 <p>74ALVC162839T AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BUF NON-INVERT 3.6V 56TSSOP</p>	 <p>74ALVC16373MTD AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC LATCH TRANSP 16BIT LV 48TSSOP</p>	 <p>74ALVC16373MTD Fairchild/ON Semiconductor IC LATCH TRANSP 16BIT LV 48TSSOP</p>

74ALVC16334ADGG:11 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

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

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.
Copyright © 2020 YIC International Co., Limited