

	<p><b>74ALVC16835ADGG:11</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">74ALVC16835ADGG:11</a></p>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Nexperia</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC RGSTRD DVR 3-ST 18BIT 56TSSOP</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">74ALVC16835ADGG:11.pdf</a></p>
	<p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2616 pcs Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

**Spezifikationen**

Teilenummer	74ALVC16835ADGG:11
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	IC RGSTRD DVR 3-ST 18BIT 56TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Puffer, Treiber,
Teilstatus	2616 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.2 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	56-TSSOP
Serie	74ALVC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	56-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)
Ausgabetyt	Push-Pull
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Elemente	1
Anzahl der Bits pro Element	18
Befestigungsart	Surface Mount
Logiktyp	Buffer, Non-Inverting
Eingabetyp	-
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA

74ALVC16835ADGG:11 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74ALVC16835ADGG:11-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74ALVC16835ADGG:11 Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 74ALVC16835ADGG:11 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>74ALVC16836ADGG TSSOP56</b> PHILIPS PHILIPS TSSOP56</p>	 <p><b>74ALVC16834DGVRG4</b> N/A IC UNIV BUS DVR 18BIT 56TVSOP</p>	 <p><b>74ALVC16836ADGG</b> PHILIPS PHILIPS TSSOP</p>	 <p><b>74ALVC16835DLRG4</b> N/A IC UNIV BUS DVR 18BIT 56SSOP</p>
 <p><b>74ALVC16834DGVRE4</b> N/A IC UNIV BUS DVR 18BIT 56TVSOP</p>	 <p><b>74ALVC16834DLRG4</b> N/A IC UNIV BUS DVR 18BIT 56SSOP</p>	 <p><b>74ALVC16834ADGG:11</b> Nexperia USA Inc. IC RGSTRD DVR 3-ST 18BIT 56TSSOP</p>	 <p><b>74ALVC16841MTD</b> Fairchild/ON Semiconductor IC LATCH TRANSP 20BIT LV 56TSSOP</p>

**74ALVC16835ADGG:11 Zugehöriges**

Mehr

74ALVC16835ADGG:11 Nexperia	74ALVC16835ADGG:11 Datenblatt	74ALVC16835ADGG:11-Datenblätter	74ALVC16835ADGG:11 PDF	Nexperia 74ALVC16835ADGG:11
74ALVC16835ADGG:11 Electronic	74ALVC16835ADGG:11-Komponenten	74ALVC16835ADGG:11-Verteiler	74ALVC16835ADGG:11-Bild	74ALVC16835ADGG:11-Teil
74ALVC16835ADGG:11 Preis	74ALVC16835ADGG:11 Hersteller	74ALVC16835ADGG:11 Bild	74ALVC16835ADGG:11 Aktie	74ALVC16835ADGG:11 Inventar
74ALVC16835ADGG:11 Neu	74ALVC16835ADGG:11 Original	74ALVC16835ADGG:11 garantiert	74ALVC16835ADGG:11 RFQ	74ALVC16835ADGG:11 Online bestellen