
	<p><b>74ALVCH16827DGGY</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">74ALVCH16827DGGY</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Nexperia</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC BUFFER/LINE DVR 20BIT 56TSSOP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">74ALVCH16827DGGY.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2612 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

**Spezifikationen**

Teilenummer	74ALVCH16827DGGY
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	IC BUFFER/LINE DVR 20BIT 56TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Puffer, Treiber,
Teilstatus	2612 pcs Stock
Spannungsversorgung	2.3 V ~ 2.7 V, 3 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	56-TSSOP
Serie	74ALVCH
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	56-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)
Ausgabetypp	Push-Pull
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Elemente	2
Anzahl der Bits pro Element	10
Befestigungsart	Surface Mount
Logiktyp	Buffer, Non-Inverting
Eingabetyp	-
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA

74ALVCH16827DGGY Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74ALVCH16827DGGY-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74ALVCH16827DGGY Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 74ALVCH16827DGGY E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>74ALVCH16827DGG:11</b> NXP USA Inc. IC BUFF DVR TRI-ST 20BIT 56TSSOP</p>	 <p><b>74ALVCH16827DGGRE4</b> N/A IC BUFF/DVR TRI-ST 20BIT 56TSSOP</p>	 <p><b>74ALVCH16827DGG,11</b> Nexperia USA Inc. IC BUFF DVR TRI-ST 20BIT 56TSSOP</p>	 <p><b>74ALVCH16827DGGs</b> Nexperia USA Inc. IC BUFF DVR TRI-ST 20BIT 56TSSOP</p>
 <p><b>74ALVCH16835DLG4</b> N/A IC UNIV BUS DVR 18BIT 56SSOP</p>	 <p><b>74ALVCH16832DGG,11</b> NXP Semiconductors / Freescale IC ADDRESS DRVR 3.6V 64TSSOP</p>	 <p><b>74ALVCH16831DBBRE4</b> N/A IC ADDRESS REGISTER/DVR 80TSSOP</p>	 <p><b>74ALVCH16832DGG:11</b> NXP USA Inc. IC ADDRESS REGISTER DVR 64TSSOP</p>

**74ALVCH16827DGGY Zugehöriges** Mehr

74ALVCH16827DGGY Nexperia	74ALVCH16827DGGY Datenblatt	74ALVCH16827DGGY-Datenblätter	74ALVCH16827DGGY PDF	Nexperia 74ALVCH16827DGGY
74ALVCH16827DGGY Electronic	74ALVCH16827DGGY-Komponenten	74ALVCH16827DGGY-Verteiler	74ALVCH16827DGGY-Bild	74ALVCH16827DGGY-Teil
74ALVCH16827DGGY Preis	74ALVCH16827DGGY Hersteller	74ALVCH16827DGGY Bild	74ALVCH16827DGGY Aktie	74ALVCH16827DGGY Inventar
74ALVCH16827DGGY Neu	74ALVCH16827DGGY Original	74ALVCH16827DGGY garantiert	74ALVCH16827DGGY RFQ	74ALVCH16827DGGY Online bestellen