

	<h2 style="color: #D9534F;">74ALVCH162827DGG:1</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	74ALVCH162827DGG:1
	Hersteller / Marke:	Nexperia
	Teil der Beschreibung:	IC BUF NON-INVERT 3.6V 56TSSOP
Datenblätter:	 74ALVCH162827DGG:1.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 2502 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	74ALVCH162827DGG:1
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	IC BUF NON-INVERT 3.6V 56TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Puffer, Treiber,
Teilstatus	2502 pcs Stock
Spannungsversorgung	2.3 V ~ 2.7 V, 3 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	56-TSSOP
Serie	74ALVCH
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	56-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)
Ausgabety	3-State
Andere Namen	74ALVCH162827DG
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Elemente	2
Anzahl der Bits pro Element	10
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Logiktyp	Buffer, Non-Inverting
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	-
detaillierte Beschreibung	Buffer, Non-Inverting 2 Element 10 Bit per Element 3-
Strom - hoch, niedrig	12mA, 12mA
Basisteilenummer	74ALVCH162827

74ALVCH162827DGG:1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74ALVCH162827DGG:1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74ALVCH162827DGG: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 74ALVCH162827DGG:1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>74ALVCH162820GRG4 N/A IC D-TYPE POS TRG SNGL 56TSSOP</p>	 <p>74ALVCH162827DGGs Nexperia USA Inc. IC BUFFER DVR 3-ST 20BIT 56TSSOP</p>	 <p>74ALVCH162827VRG4 TI 74ALVCH162827VRG4 TI</p>	 <p>74ALVCH162827DGG NXP NXP SSOP56</p>
 <p>74ALVCH162820PA IDT IDT TSSOP</p>	 <p>74ALVCH162827DGG:1 NXP USA Inc. IC BUFF DVR TRI-ST 20BIT 56TSSOP</p>	 <p>74ALVCH162827DGG,1 Nexperia USA Inc. IC BUFF DVR TRI-ST 20BIT 56TSSOP</p>	 <p>74ALVCH162827DGGY Nexperia USA Inc. IC BUFFER DVR 3-ST 20BIT 56TSSOP</p>

74ALVCH162827DGG:1 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

74ALVCH162827DGG:1 Nexperia	74ALVCH162827DGG:1 Datenblatt	74ALVCH162827DGG:1-Datenblätter	74ALVCH162827DGG:1 PDF	Nexperia 74ALVCH162827DGG:1
74ALVCH162827DGG:1 Electronic	74ALVCH162827DGG:1-Komponenten	74ALVCH162827DGG:1-Verteiler	74ALVCH162827DGG:1-Bild	74ALVCH162827DGG:1-Teil
74ALVCH162827DGG:1 Preis	74ALVCH162827DGG:1 Hersteller	74ALVCH162827DGG:1 Bild	74ALVCH162827DGG:1 Aktie	74ALVCH162827DGG:1 Inventar
74ALVCH162827DGG:1 Neu	74ALVCH162827DGG:1 Original	74ALVCH162827DGG:1 garantiert	74ALVCH162827DGG:1 RFQ	74ALVCH162827DGG:1 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