

	<h2>74ALVC162827T</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<p>Hersteller-Teilenummer: 74ALVC162827T</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 3.6V 56TSSOP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  74ALVC162827T.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 2625 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
Image may be representation. See specs for product details.	



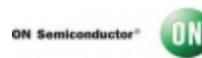




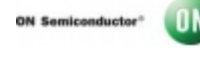
Spezifikationen

Teilenummer	74ALVC162827T
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC BUF NON-INVERT 3.6V 56TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Puffer, Treiber,
Teilstatus	2625 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	56-TSSOP
Serie	74ALVC
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	56-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)
Ausgabetyt	3-State
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	74ALVC162827

74ALVC162827T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74ALVC162827T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74ALVC162827T AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 74ALVC162827T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

 74ALVC162831DDBRG4 N/A IC ADDRESS REG/DVR 80-TSSOP	 74ALVC16245PAG8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC TRANSCVR TRI-ST 16BIT 48TSSOP	 74ALVC162827TX AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BUF NON-INVERT 3.6V 56TSSOP	 74ALVC162831DDBRE4 N/A IC ADDRESS REG/DVR 80-TSSOP
 74ALVC162601T Fairchild/ON Semiconductor TXRX 18BIT UNIV BUS LV 56TSSOP	 74ALVC162827T Fairchild/ON Semiconductor IC BUFF DVR 20BIT LOW V 56TSSOP	 74ALVC162827TX Fairchild/ON Semiconductor IC BUFF DVR 20BIT LOW V 56TSSOP	 74ALVC162601T AMI Semiconductor / ON Semiconductor TXRX 18BIT UNIV BUS LV 56TSSOP

74ALVC162827T Zugehöriges

Mehr

74ALVC162827T ON Semiconductor	74ALVC162827T Datenblatt	74ALVC162827T-Datenblätter	74ALVC162827T PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74ALVC162827T
74ALVC162827T Electronic	74ALVC162827T-Komponenten	74ALVC162827T-Verteiler	74ALVC162827T-Bild	74ALVC162827T-Teil
74ALVC162827T Preis	74ALVC162827T Hersteller	74ALVC162827T Bild	74ALVC162827T Aktie	74ALVC162827T Inventar
74ALVC162827T Neu	74ALVC162827T Original	74ALVC162827T garantiert	74ALVC162827T RFQ	74ALVC162827T 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