







 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>SN74ALVCH16240DGGR</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	SN74ALVCH16240DGGR
	<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC INVERTER QUAD 4-INPUT 48TSSOP
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 3896 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	SN74ALVCH16240DGGR
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC INVERTER QUAD 4-INPUT 48TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Puffer, Treiber,
Teilstatus	3896 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	48-TSSOP
Serie	74ALVCH
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	48-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)
Ausgabetypp	Push-Pull
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Elemente	4
Anzahl der Bits pro Element	4
Befestigungsart	Surface Mount
Logiktyp	Buffer, Inverting
Eingabetyp	-
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA

SN74ALVCH16240DGGR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SN74ALVCH16240DGGR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SN74ALVCH16240DGGR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ SN74ALVCH16240DGGR E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SN74ALVCH162374DL</b> N/A IC D-TYPE POS TRG DUAL 48SSOP</p>	 <p><b>SN74ALVCH16240DL</b> N/A IC INVERTER QUAD 4-INPUT 48SSOP</p>	 <p><b>SN74ALVCH16240DLR</b> N/A IC INVERTER QUAD 4-INPUT 48SSOP</p>	 <p><b>SN74ALVCH16244DGGR</b> N/A IC BUFF/DVR TRI-ST 16BIT 48TSSOP</p>
 <p><b>SN74ALVCH162374DLR</b> N/A IC D-TYPE POS TRG DUAL 48SSOP</p>	 <p><b>SN74ALVCH16244ADGGR</b> TI SN74ALVCH16244ADGGR TI</p>	 <p><b>SN74ALVCH16240DGG</b> TI TI TSSOP48</p>	 <p><b>SN74ALVCH16244DGG</b> TI TI TSSOP</p>

### SN74ALVCH16240DGGR Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	SN74ALVCH16240DGGR Datenblatt	SN74ALVCH16240DGGR-Datenblätter	SN74ALVCH16240DGGR PDF	SN74ALVCH16240DGGR
SN74ALVCH16240DGGR Electronic	SN74ALVCH16240DGGR-Komponenten	SN74ALVCH16240DGGR-Verteiler	SN74ALVCH16240DGGR-Bild	SN74ALVCH16240DGGR-Teil
SN74ALVCH16240DGGR Preis	SN74ALVCH16240DGGR Hersteller	SN74ALVCH16240DGGR Bild	SN74ALVCH16240DGGR Aktie	SN74ALVCH16240DGGR Inventar
SN74ALVCH16240DGGR Neu	SN74ALVCH16240DGGR Original	SN74ALVCH16240DGGR garantiert	SN74ALVCH16240DGGR RFQ	SN74ALVCH16240DGGR Online bestellen