

 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<h2 style="color: red;">CLVC1G125MDCKREP</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>CLVC1G125MDCKREP</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>IC BUS BUFF TRI-ST N-INV SC70-5</td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, 2584 pcs Stock Available.</td> </tr> <tr> <td>Liefern von:</td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td>Versandweg:</td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	Hersteller-Teilenummer:	CLVC1G125MDCKREP	Hersteller / Marke:	N/A	Teil der Beschreibung:	IC BUS BUFF TRI-ST N-INV SC70-5	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, 2584 pcs Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	CLVC1G125MDCKREP													
Hersteller / Marke:	N/A													
Teil der Beschreibung:	IC BUS BUFF TRI-ST N-INV SC70-5													
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform													
Lagerzustand:	New original, 2584 pcs Stock Available.													
Liefern von:	Hong Kong													
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													

Spezifikationen

Teilenummer	CLVC1G125MDCKREP
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC BUS BUFF TRI-ST N-INV SC70-5
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Puffer, Treiber,
Teilstatus	2584 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	SC-70-5
Serie	74LVC
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	5-TSSOP, SC-70-5, SOT-353
Ausgabetypp	Push-Pull
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der Elemente	1
Anzahl der Bits pro Element	1
Befestigungsart	Surface Mount
Logiktyp	Buffer, Non-Inverting
Eingabetyp	-
Strom - hoch, niedrig	32mA, 32mA

CLVC1G125MDCKREP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CLVC1G125MDCKREP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CLVC1G125MDCKREP mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ CLVC1G125MDCKREP E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>CLVC16373AMDREP N/A IC 16BIT TRANSP D-LATCH 48-SSOP</p>	 <p>CLVC1G125IDCKREP/SN74LVC1G125DCKR TI CLVC1G125IDCKREP/SN74LVC1G125DCKR TI</p>	 <p>CLVC1G126IDCKREP N/A IC BUS BUFF TRI-ST N-INV SC70-5</p>	 <p>CLVC1G125IDCKREP N/A IC BUS BUFF TRI-ST N-INV SC70-5</p>
 <p>CLVC1G125QBVRQ1 TI TI SOT-23</p>	 <p>CLVC16T245MDGGREP N/A HIREL VERSION OF SN74LVC16T245DG</p>	 <p>CLVC1G125MDCKREPG4 N/A IC BUFF/DVR TRI-ST 1BIT SC70-5</p>	 <p>CLVC1G125QDBVRQ1 N/A IC BUS BUFF TRI-ST N-INV SOT23-5</p>

CLVC1G125MDCKREP Zugehöriges Mehr

Schlüsselwort	CLVC1G125MDCKREP Datenblatt	CLVC1G125MDCKREP-Datenblätter	CLVC1G125MDCKREP PDF	CLVC1G125MDCKREP
CLVC1G125MDCKREP Electronic	CLVC1G125MDCKREP-Komponenten	CLVC1G125MDCKREP-Verteiler	CLVC1G125MDCKREP-Bild	CLVC1G125MDCKREP-Teil
CLVC1G125MDCKREP Preis	CLVC1G125MDCKREP Hersteller	CLVC1G125MDCKREP Bild	CLVC1G125MDCKREP Aktie	CLVC1G125MDCKREP Inventar
CLVC1G125MDCKREP Neu	CLVC1G125MDCKREP Original	CLVC1G125MDCKREP garantiert	CLVC1G125MDCKREP RFQ	CLVC1G125MDCKREP Online bestellen