






	1P2G125QYEPR	
	Hersteller-Teilenummer:	1P2G125QYEPR
Hersteller / Marke:	N/A	
Teil der Beschreibung:	IC BUS BUFF TRI-ST N-INV 8DSBGA	
RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
Lagerzustand:	New original, 2765 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	1P2G125QYEPR
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC BUS BUFF TRI-ST N-INV 8DSBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Puffer, Treiber,
Teilstatus	2765 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	8-DSBGA, 8-WCSP (1.9x0.9)
Serie	74LVC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-XFBGA, DSBGA
Ausgabetypp	Push-Pull
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Elemente	2
Anzahl der Bits pro Element	1
Befestigungsart	Surface Mount
Logiktyp	Buffer, Non-Inverting
Eingabetyp	-
Strom - hoch, niedrig	32mA, 32mA

1P2G125QYEPR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1P2G125QYEPR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1P2G125QYEPR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 1P2G125QYEPR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>1P20B TPI (Test Products International) PROBE OSCILLOSCOPE 15MHZ X1</p>	 <p>1P20B2 TPI (Test Products International) 20 MHZ X 1, 2M CABLE LENGTH</p>	 <p>74AUP1G125GW,125 Nexperia USA Inc. IC BUFF DVR TRI-ST L PWR 5TSSOP</p>	 <p>MC74LVX125D ON Semiconductor IC BUS BUFFER QD NON-INV 14SOIC</p>
 <p>1P20B3 TPI (Test Products International) 20 MHZ X 1, 3M CABLE LENGTH</p>	 <p>74AUP1G17SE-7 Diodes Incorporated IC SCHMITT-TRIG SOT353</p>	 <p>74F125SC Fairchild/ON Semiconductor IC BUFFER TRI-ST QD N-INV 14SOIC</p>	 <p>74LVTH162244MTX Fairchild/ON Semiconductor IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 48TSSOP</p>

1P2G125QYEPR Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	1P2G125QYEPR Datenblatt	1P2G125QYEPR-Datenblätter	1P2G125QYEPR PDF	1P2G125QYEPR
1P2G125QYEPR Electronic	1P2G125QYEPR-Komponenten	1P2G125QYEPR-Verteiler	1P2G125QYEPR-Bild	1P2G125QYEPR-Teil
1P2G125QYEPR Preis	1P2G125QYEPR Hersteller	1P2G125QYEPR Bild	1P2G125QYEPR Aktie	1P2G125QYEPR Inventar
1P2G125QYEPR Neu	1P2G125QYEPR Original	1P2G125QYEPR garantiert	1P2G125QYEPR RFQ	1P2G125QYEPR Online bestellen