

 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">1P1G08MDBVREPG4</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 1P1G08MDBVREPG4</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> N/A</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC GATE AND 1CH 2-INP SOT-23-5</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 4278 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	1P1G08MDBVREPG4
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC GATE AND 1CH 2-INP SOT-23-5
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	4278 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-5
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-74A, SOT-753
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Anzahl der Eingänge	2
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	5ns @ 5V, 50pF
Logiktyp	AND Gate
Logikpegel - Low	0.7 V ~ 0.8 V
Logikpegel - Hohe	1.7 V ~ 2 V
Eigenschaften	-
Strom - Ruhende (Max)	10µA
Strom - hoch, niedrig	32mA, 32mA

1P1G08MDBVREPG4 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1P1G08MDBVREPG4-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1P1G08MDBVREPG4 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ 1P1G08MDBVREPG4 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>1P1G125QDCKRG4Q1</b> N/A IC BUS BUFF TRI-ST N-INV SC70-5</p>	 <p><b>1P1G07YZTR</b> NA 1P1G07YZTR NA</p>	 <p><b>1P1G125QDCKR</b> TI TI SC70-5</p>	 <p><b>1P1G125QDCKRQ1</b> N/A IC BUS BUFF TRI-ST N-INV SC70-5</p>
 <p><b>1P18U1H/7</b> Altech Corporation BUSBAR 1PH+1/2P18SQMM PIN TYPE7</p>	 <p><b>1P18U1H/9</b> Altech Corporation BUSBAR1 PHASE+1/2P18SQMM PIN TYP</p>	 <p><b>1P18U1H/6</b> Altech Corporation BUSBAR 1PH+1/2P18SQMM PIN TYPE6</p>	 <p><b>1P18U1H/8</b> Altech Corporation BUSBAR 1PH+1/2P18SQMM PIN TYPE8</p>

### 1P1G08MDBVREPG4 Zugehöriges Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	1P1G08MDBVREPG4 Datenblatt	1P1G08MDBVREPG4-Datenblätter	1P1G08MDBVREPG4 PDF	1P1G08MDBVREPG4
1P1G08MDBVREPG4 Electronic	1P1G08MDBVREPG4-Komponenten	1P1G08MDBVREPG4-Verteiler	1P1G08MDBVREPG4-Bild	1P1G08MDBVREPG4-Teil
1P1G08MDBVREPG4 Preis	1P1G08MDBVREPG4 Hersteller	1P1G08MDBVREPG4 Bild	1P1G08MDBVREPG4 Aktie	1P1G08MDBVREPG4 Inventar
1P1G08MDBVREPG4 Neu	1P1G08MDBVREPG4 Original	1P1G08MDBVREPG4 garantiert	1P1G08MDBVREPG4 RFQ	1P1G08MDBVREPG4 Online bestellen