

 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">SN74LVC3G17YZPR</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	SN74LVC3G17YZPR
<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A	
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC BUFF TRPL SCHMIT TRIG 8DSBGA	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 6300 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	SN74LVC3G17YZPR
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC BUFF TRPL SCHMIT TRIG 8DSBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Puffer, Treiber,
Teilstatus	6300 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	8-DSBGA
Serie	74LVC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-XFBGA, DSBGA
Ausgabetyp	Push-Pull
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Elemente	3
Anzahl der Bits pro Element	1
Befestigungsart	Surface Mount
Logiktyp	Buffer, Non-Inverting
Eingabetyp	Schmitt Trigger
Strom - hoch, niedrig	32mA, 32mA

SN74LVC3G17YZPR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SN74LVC3G17YZPR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SN74LVC3G17YZPR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ SN74LVC3G17YZPR E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>SN74LVC3G34DCTRG4</b> N/A IC BUFFER TRPL NON-INV SM8</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>SN74LVC3G34DCUR</b> N/A IC BUFFER TRPL NON-INV US8</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>SN74LVC3G34DCURG4</b> N/A IC BUFFER TRPL NON-INV US8</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>SN74LVC3G17DCURG4</b> N/A IC BUFF TRPL SCHMIT TRIG US8</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>SN74LVC3G17DCUT</b> TI TI VSSOP-8</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>SN74LVC3G17P-P</b> TI TI DIP-8</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>SN74LVC3G34DCURE4</b> N/A IC BUFFER TRPL NON-INV US8</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>SN74LVC3G17DCURG</b> TI TI VSSOP8</p>

### SN74LVC3G17YZPR Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	SN74LVC3G17YZPR Datenblatt	SN74LVC3G17YZPR-Datenblätter	SN74LVC3G17YZPR PDF	SN74LVC3G17YZPR
SN74LVC3G17YZPR Electronic	SN74LVC3G17YZPR-Komponenten	SN74LVC3G17YZPR-Verteiler	SN74LVC3G17YZPR-Bild	SN74LVC3G17YZPR-Teil
SN74LVC3G17YZPR Preis	SN74LVC3G17YZPR Hersteller	SN74LVC3G17YZPR Bild	SN74LVC3G17YZPR Aktie	SN74LVC3G17YZPR Inventar
SN74LVC3G17YZPR Neu	SN74LVC3G17YZPR Original	SN74LVC3G17YZPR garantiert	SN74LVC3G17YZPR RFQ	SN74LVC3G17YZPR Online bestellen