

 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">SN74ALS109AD</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SN74ALS109AD</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> N/A</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC JK TYPE POS TRG DUAL 16SOIC</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2701 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	SN74ALS109AD
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC JK TYPE POS TRG DUAL 16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Flip Flops
Teilstatus	2701 pcs Stock
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Art	JK Type
Trigger-Typ	Positive Edge
Serie	74ALS
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetyp	Differential
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Anzahl der Elemente	2
Anzahl der Bits pro Element	1
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	18ns @ 5V, 50pF
Funktion	Set(Preset) and Reset
Strom - Ruhende	4mA
Strom - hoch, niedrig	400µA, 8mA
Uhrfrequenz	34MHz

SN74ALS109AD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SN74ALS109AD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SN74ALS109AD mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ SN74ALS109AD E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>SN74ALS1035N</b> N/A IC BUFFER HEX NON-INV 14DIP</p>	 <p><b>SN74ALS1035NSRG4</b> N/A IC BUFFER HEX NON-INV 14SO</p>	 <p><b>SN74ALS109ADR</b> N/A IC JK TYPE POS TRG DUAL 16SOIC</p>	 <p><b>SN74ALS1035NSR</b> N/A IC BUFFER HEX NON-INV 14SO</p>
 <p><b>SN74ALS1035DRG4</b> N/A IC BUFFER HEX NON-INV 14SOIC</p>	 <p><b>SN74ALS109ADG4</b> N/A IC JK TYPE POS TRG DUAL 16SOIC</p>	 <p><b>SN74ALS109ANSR</b> N/A IC JK TYPE POS TRG DUAL 16SO</p>	 <p><b>SN74ALS109AN</b> N/A IC JK TYPE POS TRG DUAL 16DIP</p>

### SN74ALS109AD Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	SN74ALS109AD Datenblatt	SN74ALS109AD-Datenblätter	SN74ALS109AD PDF	SN74ALS109AD
SN74ALS109AD Electronic	SN74ALS109AD-Komponenten	SN74ALS109AD-Verteiler	SN74ALS109AD-Bild	SN74ALS109AD-Teil
SN74ALS109AD Preis	SN74ALS109AD Hersteller	SN74ALS109AD Bild	SN74ALS109AD Aktie	SN74ALS109AD Inventar
SN74ALS109AD Neu	SN74ALS109AD Original	SN74ALS109AD garantiert	SN74ALS109AD RFQ	SN74ALS109AD Online bestellen