

 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<h2 style="color: red;">SN74S124NG4</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>SN74S124NG4</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>IC OSC DUAL VCO 60MHZ 16-DIP</td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, 2506 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:	SN74S124NG4	Hersteller / Marke:	N/A	Teil der Beschreibung:	IC OSC DUAL VCO 60MHZ 16-DIP	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, 2506 pcs Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	SN74S124NG4													
Hersteller / Marke:	N/A													
Teil der Beschreibung:	IC OSC DUAL VCO 60MHZ 16-DIP													
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform													
Lagerzustand:	New original, 2506 pcs Stock Available.													
Liefern von:	Hong Kong													
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													

Spezifikationen

Teilenummer	SN74S124NG4
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC OSC DUAL VCO 60MHZ 16-DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing -
Teilstatus	2506 pcs Stock
Spannungsversorgung	4.75 V ~ 5.25 V
Art	VCO (Dual)
Supplier Device-Gehäuse	16-PDIP
Serie	74S
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-DIP (0.300", 7.62mm)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Befestigungsart	Through Hole
Frequenz	1Hz ~ 60MHz
Strom - Versorgung	105mA
Graf	-

SN74S124NG4 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SN74S124NG4-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SN74S124NG4 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ SN74S124NG4 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SN74S124DRE4 N/A IC OSC DUAL VCO 60MHZ 16-SOIC</p>	 <p>SN74S124D N/A IC OSC DUAL VCO 60MHZ 16-SOIC</p>	 <p>SN74S132DR N/A IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SOIC</p>	 <p>SN74S132D N/A IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SOIC</p>
 <p>SN74S124DRG4 N/A IC OSC DUAL VCO 60MHZ 16-SOIC</p>	 <p>SN74S132DG4 N/A IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SOIC</p>	 <p>SN74S132DRE4 N/A IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SOIC</p>	 <p>SN74S124DR N/A IC OSC DUAL VCO 60MHZ 16-SOIC</p>

SN74S124NG4 Zugehöriges Mehr

Schlüsselwort	SN74S124NG4 Datenblatt	SN74S124NG4-Datenblätter	SN74S124NG4 PDF	SN74S124NG4
SN74S124NG4 Electronic	SN74S124NG4-Komponenten	SN74S124NG4-Verteiler	SN74S124NG4-Bild	SN74S124NG4-Teil
SN74S124NG4 Preis	SN74S124NG4 Hersteller	SN74S124NG4 Bild	SN74S124NG4 Aktie	SN74S124NG4 Inventar
SN74S124NG4 Neu	SN74S124NG4 Original	SN74S124NG4 garantiert	SN74S124NG4 RFQ	SN74S124NG4 Online bestellen