









 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<h2 style="color: #E67E22;">THS7530QPWPRQ1</h2>	
	<p>Hersteller-Teilenummer: THS7530QPWPRQ1</p> <p>Hersteller / Marke: N/A</p> <p>Teil der Beschreibung: IC OPAMP VGA 300MHZ 14HTSSOP</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2519 pcs Stock Available.</p> <p>Lieferrn von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	THS7530QPWPRQ1
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC OPAMP VGA 300MHZ 14HTSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	2519 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	4.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	14-HTSSOP
Slew Rate	1250 V/μs
Serie	Automotive, AEC-Q100
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
Ausgabotyp	Differential
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Versorgung	40mA
Strom - Ausgang / Kanal	37mA
Strom - Eingangsruhe	20μA
Verstärkertyp	Variable Gain
-3db Bandbreite	300MHz

THS7530QPWPRQ1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, THS7530QPWPRQ1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, THS7530QPWPRQ1 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ THS7530QPWPRQ1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>THS7533RJ TE Connectivity Passive Product RES CHAS MNT 33 OHM 5% 75W</p>	 <p>THS7530PWP N/A IC OPAMP VGA 300MHZ 14HTSSOP</p>	 <p>THS7530PWPG4 N/A IC OPAMP VGA 300MHZ 14HTSSOP</p>	 <p>THS7530EVM N/A EVAL MODULE FOR THS7530</p>
 <p>THS752R2J TE Connectivity Passive Product RES CHAS MNT 2.2 OHM 5% 75W</p>	 <p>THS753R3J TE Connectivity Passive Product RES CHAS MNT 3.3 OHM 5% 75W</p>	 <p>THS75425QPWP TI THS75425QPWP TI</p>	 <p>THS75330RJ TE Connectivity Passive Product RES CHAS MNT 330 OHM 5% 75W</p>

THS7530QPWPRQ1 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	THS7530QPWPRQ1 Datenblatt	THS7530QPWPRQ1-Datenblätter	THS7530QPWPRQ1 PDF	THS7530QPWPRQ1
THS7530QPWPRQ1 Electronic	THS7530QPWPRQ1-Komponenten	THS7530QPWPRQ1-Verteiler	THS7530QPWPRQ1-Bild	THS7530QPWPRQ1-Teil
THS7530QPWPRQ1 Preis	THS7530QPWPRQ1 Hersteller	THS7530QPWPRQ1 Bild	THS7530QPWPRQ1 Aktie	THS7530QPWPRQ1 Inventar
THS7530QPWPRQ1 Neu	THS7530QPWPRQ1 Original	THS7530QPWPRQ1 garantiert	THS7530QPWPRQ1 RFQ	THS7530QPWPRQ1 Online bestellen