







 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: #E67E22;">INA1650QPWRQ1</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> INA1650QPWRQ1</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> N/A</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> AUTOMOTIVE AUDIO AMPLIFIER DEVIC</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2626 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	INA1650QPWRQ1
Hersteller	N/A
Beschreibung	AUTOMOTIVE AUDIO AMPLIFIER DEVIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Audio Spezial-Zweck
Teilstatus	2626 pcs Stock
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 25 V
Supplier Device-Gehäuse	14-TSSOP
Technische Daten	-
Serie	Automotive, AEC-Q100, SoundPlus™
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Andere Namen	296-47530-2
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Kanäle	2
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2 (1 Year)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	20 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Schnittstelle	-
Funktion	Audio Receiver
detaillierte Beschreibung	Audio Audio Receiver 2 Channel 14-TSSOP
Anwendungen	Audio

INA1650QPWRQ1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, INA1650QPWRQ1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, INA1650QPWRQ1 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ INA1650QPWRQ1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>INA1650IPW</b> N/A IC AUDIO RECEIVER 91DB 14TSSOP</p>	 <p><b>INA166UA/2K5G4</b> N/A IC OPAMP INSTR 450KHZ 14SOIC</p>	 <p><b>INA1650IPWR</b> N/A IC AUDIO RECEIVER 91DB 14TSSOP</p>	 <p><b>INA166UA</b> N/A IC OPAMP INSTR 450KHZ 14SOIC</p>
 <p><b>INA163UA/2K5G4</b> N/A IC OPAMP INSTR 800KHZ 14SOIC</p>	 <p><b>INA166UA/2K5</b> N/A IC OPAMP INSTR 450KHZ 14SOIC</p>	 <p><b>INA166UAG4</b> N/A IC OPAMP INSTR 450KHZ 14SOIC</p>	 <p><b>INA1650EVM</b> N/A EVALUATION MODULE</p>

**INA1650QPWRQ1** Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	INA1650QPWRQ1	INA1650QPWRQ1	INA1650QPWRQ1	INA1650QPWRQ1
INA1650QPWRQ1 Electronic	INA1650QPWRQ1 Datenblatt	INA1650QPWRQ1-Datenblätter	INA1650QPWRQ1 PDF	INA1650QPWRQ1
INA1650QPWRQ1 Preis	INA1650QPWRQ1 Hersteller	INA1650QPWRQ1 Bild	INA1650QPWRQ1 RFQ	INA1650QPWRQ1-Teil
INA1650QPWRQ1 Neu	INA1650QPWRQ1 Original	INA1650QPWRQ1 garantiert	INA1650QPWRQ1 Bild	INA1650QPWRQ1 Inventar
			INA1650QPWRQ1-Verteiler	INA1650QPWRQ1 Online bestellen