







 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">INA2180A3QDGKRQ1</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: INA2180A3QDGKRQ1</p> <p>Hersteller / Marke: N/A</p> <p>Teil der Beschreibung: MULTI CHANNEL CURRENT SENSE L/H</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2557 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	INA2180A3QDGKRQ1
Hersteller	N/A
Beschreibung	MULTI CHANNEL CURRENT SENSE L/H
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	2557 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 5.5 V
Spannung - Eingangs-Offset	100µV
Supplier Device-Gehäuse	8-VSSOP
Slew Rate	2 V/µs
Serie	Automotive, AEC-Q100
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabetyp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2 (1 Year)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Verstärkungsbandbreitenprodukt	150kHz
detaillierte Beschreibung	Current Sense Amplifier 2 Circuit Rail-to-Rail 8-VSSOP
Strom - Versorgung	355µA
Strom - Eingangsruhe	80µA
Verstärkertyp	Current Sense

INA2180A3QDGKRQ1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, INA2180A3QDGKRQ1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, INA2180A3QDGKRQ1 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ INA2180A3QDGKRQ1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>INA2180A2QDGKRQ1 N/A MULTI CHANNEL CURRENT SENSE L/H</p>	 <p>INA2180A2IDGKR N/A MULTI CHANNEL CURRENT SENSE L/H</p>	 <p>INA2180A2IDGKT N/A DUAL 26V, LOW- OR HIGH-SIDE VOLT</p>	 <p>INA2180A4QDGKRQ1 N/A MULTI CHANNEL CURRENT SENSE L/H</p>
 <p>INA2180A4IDGKT N/A DUAL 26V, LOW- OR HIGH-SIDE VOLT</p>	 <p>INA2180A4IDGKR N/A MULTI CHANNEL CURRENT SENSE L/H</p>	 <p>INA2181A1IDGSR N/A MULTI CHANNEL CURRENT SENSE L/H</p>	 <p>INA2180A3IDGKT N/A DUAL 26V, LOW- OR HIGH-SIDE VOLT</p>

INA2180A3QDGKRQ1 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	INA2180A3QDGKRQ1 Datenblatt	INA2180A3QDGKRQ1-Datenblätter	INA2180A3QDGKRQ1 PDF	INA2180A3QDGKRQ1
INA2180A3QDGKRQ1 Electronic	INA2180A3QDGKRQ1-Komponenten	INA2180A3QDGKRQ1-Verteiler	INA2180A3QDGKRQ1-Bild	INA2180A3QDGKRQ1-Teil
INA2180A3QDGKRQ1 Preis	INA2180A3QDGKRQ1 Hersteller	INA2180A3QDGKRQ1 Bild	INA2180A3QDGKRQ1 Aktie	INA2180A3QDGKRQ1 Inventar
INA2180A3QDGKRQ1 Neu	INA2180A3QDGKRQ1 Original	INA2180A3QDGKRQ1 garantiert	INA2180A3QDGKRQ1 RFQ	INA2180A3QDGKRQ1 Online bestellen