









 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: #E67E22;">INA240A4QPWRQ1</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">INA240A4QPWRQ1</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> N/A</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> WIDE CM BI-DIR CURRENT SHUNT MON</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2714 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	<a href="#">INA240A4QPWRQ1</a>
Hersteller	N/A
Beschreibung	WIDE CM BI-DIR CURRENT SHUNT MON
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Linear - Verstärker</a> -
Teilstatus	2714 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 5.5 V
Spannung - Eingangs-Offset	5µV
Supplier Device-Gehäuse	8-TSSOP
Slew Rate	2 V/µs
Serie	Automotive, AEC-Q100
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabotyp	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Current Sense Amplifier 1 Circuit 8-TSSOP
Strom - Versorgung	1.8mA
Strom - Eingangsruhe	90µA
Verstärkertyp	Current Sense
-3db Bandbreite	400kHz

INA240A4QPWRQ1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, INA240A4QPWRQ1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, INA240A4QPWRQ1 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ INA240A4QPWRQ1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>INA250A1QPWRQ1</b> N/A IC CURRENT SHUNT MONITOR 16TSSOP</p>	 <p><b>INA250A1PWR</b> N/A IC CURRENT SHUNT MONITOR 16TSSOP</p>	 <p><b>INA240A4DR</b> N/A WIDE CM BI-DIR CURRENT SHUNT MON</p>	 <p><b>INA240A4D</b> N/A HIGH/LOW SIDE, BI- DIRECTIONAL ZE</p>
 <p><b>INA240A4QDRQ1</b> N/A WIDE CM BI-DIR CURRENT SHUNT MON</p>	 <p><b>INA240EVM</b> N/A EVAL BOARD FOR INA240</p>	 <p><b>INA250A1PW</b> N/A IC CURRENT SHUNT MONITOR 16TSSOP</p>	 <p><b>INA240A4PWR</b> N/A IC AMP CURRENT SENSE 8- TSSOP</p>

### INA240A4QPWRQ1 Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

<a href="#">INA240A4QPWRQ1</a>	<a href="#">INA240A4QPWRQ1 Datenblatt</a>	<a href="#">INA240A4QPWRQ1-Datenblätter</a>	<a href="#">INA240A4QPWRQ1 PDF</a>	<a href="#">INA240A4QPWRQ1</a>
<a href="#">INA240A4QPWRQ1 Electronic</a>	<a href="#">INA240A4QPWRQ1-Komponenten</a>	<a href="#">INA240A4QPWRQ1-Verteiler</a>	<a href="#">INA240A4QPWRQ1-Bild</a>	<a href="#">INA240A4QPWRQ1-Teil</a>
<a href="#">INA240A4QPWRQ1 Preis</a>	<a href="#">INA240A4QPWRQ1 Hersteller</a>	<a href="#">INA240A4QPWRQ1 Bild</a>	<a href="#">INA240A4QPWRQ1 Aktie</a>	<a href="#">INA240A4QPWRQ1 Inventar</a>
<a href="#">INA240A4QPWRQ1 Neu</a>	<a href="#">INA240A4QPWRQ1 Original</a>	<a href="#">INA240A4QPWRQ1 garantiert</a>	<a href="#">INA240A4QPWRQ1 RFQ</a>	<a href="#">INA240A4QPWRQ1 Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited