

 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">INA240A2DR</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>INA240A2DR</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>WIDE CM BI-DIR CURRENT SHUNT MON</td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, 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:	INA240A2DR	Hersteller / Marke:	N/A	Teil der Beschreibung:	WIDE CM BI-DIR CURRENT SHUNT MON	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	INA240A2DR													
Hersteller / Marke:	N/A													
Teil der Beschreibung:	WIDE CM BI-DIR CURRENT SHUNT MON													
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform													
Lagerzustand:	New original, Stock Available.													
Liefern von:	Hong Kong													
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>														







Spezifikationen

Teilenummer	INA240A2DR
Hersteller	N/A
Beschreibung	WIDE CM BI-DIR CURRENT SHUNT MON
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 5.5 V
Spannung - Eingangs-Offset	5µV
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Slew Rate	2 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabotyp	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2 (1 Year)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	30 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Current Sense Amplifier 1 Circuit 8-SOIC
Strom - Versorgung	1.8mA
Strom - Eingangsruhe	90µA
Verstärkertyp	Current Sense
-3db Bandbreite	400kHz

INA240A2DR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, INA240A2DR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, INA240A2DR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ INA240A2DR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>INA240A3D N/A HIGH/LOW SIDE, BI-DIRECTIONAL ZE</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>INA240A1PW N/A WIDE CM BI-DIR CURRENT SHUNT MON</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>INA240A1QPWRQ1 N/A WIDE CM BI-DIR CURRENT SHUNT MON</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>INA240A2PW N/A WIDE CM BI-DIR CURRENT SHUNT MON</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>INA240A2QPWRQ1 N/A WIDE CM BI-DIR CURRENT SHUNT MON</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>INA240A2QDRQ1 N/A WIDE CM BI-DIR CURRENT SHUNT MON</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>INA240A1QDRQ1 N/A WIDE CM BI-DIR CURRENT SHUNT MON</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>INA240A1PWR N/A IC AMP CURRENT SENSE 8-TSSOP</p>

INA240A2DR Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

INA240A2DR	INA240A2DR Datenblatt	INA240A2DR-Datenblätter	INA240A2DR PDF	INA240A2DR
INA240A2DR Electronic	INA240A2DR-Komponenten	INA240A2DR-Verteiler	INA240A2DR-Bild	INA240A2DR-Teil
INA240A2DR Preis	INA240A2DR Hersteller	INA240A2DR Bild	INA240A2DR Aktie	INA240A2DR Inventar
INA240A2DR Neu	INA240A2DR Original	INA240A2DR garantiert	INA240A2DR RFQ	INA240A2DR Online bestellen

Contact us: 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