 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">INA212BIRSWR</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> INA212BIRSWR</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> N/A</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> INA212BIRSWR</p> <p><b>RoHs Status:</b></p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2694 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	INA212BIRSWR
Hersteller	N/A
Beschreibung	INA212BIRSWR
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	2694 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 26 V
Spannung - Eingangs-Offset	0.55µV
Supplier Device-Gehäuse	10-UQFN (1.8x1.4)
Slew Rate	0.4 V/µs
Serie	Zero-Drift
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	10-UQFN Exposed Pad
Ausgabotyp	-
Andere Namen	296-48133-2
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	20 Weeks
Verstärkungsbandbreitenprodukt	14kHz
detaillierte Beschreibung	Current Sense Amplifier 1 Circuit 10-UQFN (1.8x1.4)
Strom - Versorgung	65µA
Strom - Eingangsruhe	28µA
Verstärkertyp	Current Sense

INA212BIRSWR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, INA212BIRSWR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, INA212BIRSWR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ INA212BIRSWR E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>INA212BIDCKT</b> N/A IC OPAMP CURR SENSE 14KHZ SC70-6</p>	 <p><b>INA212CIDCKT</b> N/A IC CURR SENSE AMP 7KHZ 6- SC70</p>	 <p><b>INA212AQDCKRQ1</b> N/A IC CURRENT MONITOR 1% SC70-6</p>	 <p><b>INA212CIDCKR</b> N/A IC OP AMP CURR SENSE SC70-6</p>
 <p><b>INA212CIRSWR</b> N/A IC OP AMP CURR SENSE 10UQFN</p>	 <p><b>INA212AIDCKT</b> N/A IC CURRENT MONITOR 1% SC70-6</p>	 <p><b>INA212BIDCKR</b> N/A IC OPAMP CURR SENSE 14KHZ SC70-6</p>	 <p><b>INA212BQDCKRQ1</b> N/A IC OP AMP CUR SEN 14KHZ SC70-6</p>

### INA212BIRSWR Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

INA212BIRSWR Electronic	INA212BIRSWR Datenblatt	INA212BIRSWR-Datenblätter	INA212BIRSWR PDF	INA212BIRSWR
INA212BIRSWR Preis	INA212BIRSWR-Komponenten	INA212BIRSWR-Verteiler	INA212BIRSWR-Bild	INA212BIRSWR-Teil
INA212BIRSWR Neu	INA212BIRSWR Hersteller	INA212BIRSWR Bild	INA212BIRSWR Aktie	INA212BIRSWR Inventar
	INA212BIRSWR Original	INA212BIRSWR garantiert	INA212BIRSWR RFQ	INA212BIRSWR 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