
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<h2>SI8920AC-IPR</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SI8920AC-IPR</p> <p>Hersteller / Marke: Energy Micro (Silicon Labs)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC OP AMP ISOLATION 8DIP-GW</p> <p>Datenblätter:  SI8920AC-IPR.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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	SI8920AC-IPR
Hersteller	Energy Micro (Silicon Labs)
Beschreibung	IC OP AMP ISOLATION 8DIP-GW
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	3 V ~ 5.5 V
Spannung - Eingangs-Offset	200µV
Slew Rate	-
Serie	Automotive, AEC-Q100
Ausgabetypp	Differential
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Verstärkungsbandbreitenprodukt	750kHz
detaillierte Beschreibung	Isolation Amplifier 1 Circuit Differential
Strom - Versorgung	4.2mA
Strom - Ausgang / Kanal	3.2mA
Verstärkertyp	Isolation

SI8920AC-IPR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SI8920AC-IPR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SI8920AC-IPR Energy Micro (Silicon Labs) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ SI8920AC-IPR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SI890XPWR-KIT Energy Micro (Silicon Labs) KIT REF DESIGN FOR SI890X ADC</p>	 <p>SI8904EDB-T2-E1 Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET 2N-CH 30V 3.8A 6-MFP</p>	 <p>SI8920BC-IP Silicon Labs IC OP AMP ISOLATION 8DIP-GW</p>	 <p>SI8920AD-ISR Energy Micro (Silicon Labs) IC OP AMP ISOLATION 16-SOIC</p>
 <p>SI8920AC-IP Silicon Labs IC OP AMP ISOLATION 8DIP-GW</p>	 <p>SI8904EDB-T2-E1 Vishay Siliconix MOSFET 2N-CH 30V 3.8A 6-MFP</p>	 <p>SI8920AD-IS Silicon Labs IC OP AMP ISOLATION 16-SOIC</p>	 <p>SI8920BC-IPR Energy Micro (Silicon Labs) IC OP AMP ISOLATION 8DIP-GW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SI8920AC-IPR Energy Micro (Silicon Labs)	SI8920AC-IPR Datenblatt	SI8920AC-IPR-Datenblätter	SI8920AC-IPR PDF	Energy Micro (Silicon Labs) SI8920AC-IPR
SI8920AC-IPR Electronic	SI8920AC-IPR-Komponenten	SI8920AC-IPR-Verteiler	SI8920AC-IPR-Bild	SI8920AC-IPR-Teil
SI8920AC-IPR Preis	SI8920AC-IPR Hersteller	SI8920AC-IPR Bild	SI8920AC-IPR Aktie	SI8920AC-IPR Inventar
SI8920AC-IPR Neu	SI8920AC-IPR Original	SI8920AC-IPR garantiert	SI8920AC-IPR RFQ	SI8920AC-IPR Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

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

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited