





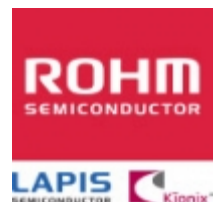
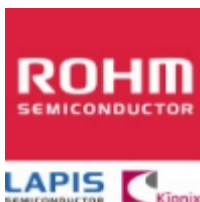


	<h2>BA82902YF-CE2</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BA82902YF-CE2</p> <p>Hersteller / Marke: LAPIS Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: AUTOMOTIVE INTEGRATED EMI FILTER</p> <p>Datenblätter:  BA82902YF-CE2.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2776 pcs 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

Artikelnummer	BA82902YF-CE2
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	AUTOMOTIVE INTEGRATED EMI FILTER
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	2776 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	3 V ~ 36 V, ±1.5 V ~ 18 V
Spannung - Eingangs-Offset	2mV
Supplier Device-Gehäuse	14-SOP
Slew Rate	0.2 V/µs
Serie	Automotive, AEC-Q100
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabotyp	-
Andere Namen	BA82902YF-CE2TR
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	17 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Verstärkungsbandbreitenprodukt	500kHz
detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 2 Circuit 14-SOP
Strom - Versorgung	700µA
Strom - Ausgang / Kanal	30mA
Strom - Eingangsruhe	20nA
Verstärkertyp	General Purpose

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BA82902YFV-CE2 LAPIS Semiconductor AUTOMOTIVE INTEGRATED EMI FILTER</p>	 <p>BA8275F-E2 ROHM BA8275F-E2 ROHM</p>	 <p>BA82901YF-CE2 ROHM ROHM SOP14</p>	 <p>BA82902YFVJ-CE2 LAPIS Semiconductor AUTOMOTIVE EXCELLENT EMI CHARACT</p>
 <p>BA82904YF-CE2 LAPIS Semiconductor AUTOMOTIVE EXCELLENT EMI CHARACT</p>	 <p>BA82902YFJ-CE2 LAPIS Semiconductor AUTOMOTIVE EXCELLENT EMI CHARACT</p>	 <p>BA82903YF-CE2 ROHM ROHM SOP8</p>	 <p>BA829 Rohm Semiconductor IC DRIVER SER/PAR I/O 8BIT DIP18</p>

BA82902YF-CE2 Zugehöriges

Mehr

BA82902YF-CE2	LAPIS Semiconductor	BA82902YF-CE2 Datenblatt	BA82902YF-CE2-Datenblätter	BA82902YF-CE2 PDF	LAPIS Semiconductor	BA82902YF-CE2
BA82902YF-CE2 Electronic	BA82902YF-CE2-Komponenten	BA82902YF-CE2-Verteiler	BA82902YF-CE2-Bild	BA82902YF-CE2-Bild	BA82902YF-CE2-Teil	BA82902YF-CE2-Teil
BA82902YF-CE2 Preis	BA82902YF-CE2 Hersteller	BA82902YF-CE2 Bild	BA82902YF-CE2 garantiert	BA82902YF-CE2 Aktie	BA82902YF-CE2 Inventar	BA82902YF-CE2 Inventar
BA82902YF-CE2 Neu	BA82902YF-CE2 Original	BA82902YF-CE2 garantiert	BA82902YF-CE2 RFQ	BA82902YF-CE2 RFQ	BA82902YF-CE2 Online bestellen	BA82902YF-CE2 Online bestellen

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

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

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited