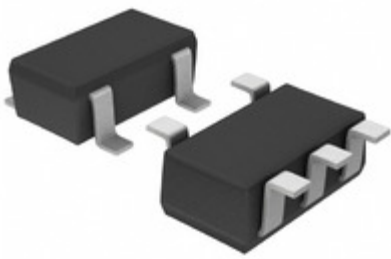







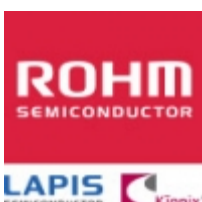

	<h2 style="color: #E67E22;">BA2107G-TR</h2>
 <p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">BA2107G-TR</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC OP AMP LOW NOISE 5-SSOP
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BA2107G-TR.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">BA2107G-TR</a>
Hersteller	<a href="#">LAPIS Semiconductor</a>
Beschreibung	IC OP AMP LOW NOISE 5-SSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Linear - Verstärker -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2 V ~ 14 V, ±1 V ~ 7 V
Spannung - Eingangs-Offset	1mV
Supplier Device-Gehäuse	5-SSOP
Slew Rate	4 V/μs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-74A, SOT-753
Ausgabotyp	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	12MHz
Strom - Versorgung	1.8mA
Strom - Ausgang / Kanal	90mA
Strom - Eingangsruhe	150nA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	-

BA2107G-TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BA2107G-TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BA2107G-TR LAPIS Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ BA2107G-TR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BA2090FS</b> ROHM ROHM SSOP-16P</p>	 <p><b>BA20550-24U</b> BIFORST BIFORST TSSOP-24</p>	 <p><b>BA2090FS-E2</b> ROHM ROHM SSOP</p>	 <p><b>BA2115F-E2</b> Rohm Semiconductor IC OPAMP GP 12MHZ 8SOP</p>
 <p><b>BA2115F</b> ROHM BA2115F ROHM</p>	 <p><b>BA20550</b> BIFORST BIFORST SOP</p>	 <p><b>BA2115FVM TR</b> ROHM BA2115FVM TR ROHM</p>	 <p><b>BA2115FVM</b> ROHM BA2115FVM ROHM</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">BA2107G-TR LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">BA2107G-TR Datenblatt</a>	<a href="#">BA2107G-TR-Datenblätter</a>	<a href="#">BA2107G-TR PDF</a>	<a href="#">LAPIS Semiconductor BA2107G-TR</a>
<a href="#">BA2107G-TR Electronic</a>	<a href="#">BA2107G-TR-Komponenten</a>	<a href="#">BA2107G-TR-Verteiler</a>	<a href="#">BA2107G-TR-Bild</a>	<a href="#">BA2107G-TR-Teil</a>
<a href="#">BA2107G-TR Preis</a>	<a href="#">BA2107G-TR Hersteller</a>	<a href="#">BA2107G-TR Bild</a>	<a href="#">BA2107G-TR Aktie</a>	<a href="#">BA2107G-TR Inventar</a>
<a href="#">BA2107G-TR Neu</a>	<a href="#">BA2107G-TR Original</a>	<a href="#">BA2107G-TR garantiert</a>	<a href="#">BA2107G-TR RFQ</a>	<a href="#">BA2107G-TR 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 St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited