










	<h2>BD3861FS</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">BD3861FS</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC AUDIO CONTROL LSI SSOP-A32</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BD3861FS.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 3577 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	<a href="#">BD3861FS</a>
Hersteller	<a href="#">LAPIS Semiconductor</a>
Beschreibung	IC AUDIO CONTROL LSI SSOP-A32
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Audio Spezial-Zweck</a>
Teilstatus	3577 pcs Stock
Spannungsversorgung	6.5 V ~ 9.5 V
Supplier Device-Gehäuse	32-SSOPA
Technische Daten	Front End
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	32-SOP (0.213", 5.40mm Width)
Betriebstemperatur	-25°C ~ 75°C (TA)
Anzahl der Kanäle	2
Schnittstelle	SPI
Funktion	Audio Signal Processor
Anwendungen	Pre-Amplifier

BD3861FS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BD3861FS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BD3861FS 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 BD3861FS E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BD3869AF</b> ROHM BD3869AF ROHM</p>	 <p><b>BD3850FS-E2</b> Rohm Semiconductor IC SOUND PROCESSOR SSOP</p>	 <p><b>BD3869AF-E2</b> Rohm Semiconductor IC SOUND PROCESSOR 3CH SOP18</p>	 <p><b>BD3843FS-E2</b> Rohm Semiconductor IC SOUND PROCESSOR 6CH 24SSOP</p>
 <p><b>BD3843FS</b> ROHM BD3843FS ROHM</p>	 <p><b>BD3867S</b> ROHM BD3867S ROHM</p>	 <p><b>BD3861FS-E2</b> Rohm Semiconductor IC SOUND PROCESSOR 32-SSOP</p>	 <p><b>BD3860K</b> ROHM ROHM QFP44</p>

### BD3861FS Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

<a href="#">BD3861FS Semiconductor</a>	<a href="#">BD3861FS Datenblatt</a>	<a href="#">BD3861FS-Datenblätter</a>	<a href="#">BD3861FS PDF</a>	<a href="#">LAPIS Semiconductor BD3861FS</a>
<a href="#">BD3861FS Electronic</a>	<a href="#">BD3861FS-Komponenten</a>	<a href="#">BD3861FS-Verteiler</a>	<a href="#">BD3861FS-Bild</a>	<a href="#">BD3861FS-Teil</a>
<a href="#">BD3861FS Preis</a>	<a href="#">BD3861FS Hersteller</a>	<a href="#">BD3861FS Bild</a>	<a href="#">BD3861FS Aktie</a>	<a href="#">BD3861FS Inventar</a>
<a href="#">BD3861FS Neu</a>	<a href="#">BD3861FS Original</a>	<a href="#">BD3861FS garantiert</a>	<a href="#">BD3861FS RFQ</a>	<a href="#">BD3861FS 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 Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited