

	<h2 style="color: red;">FAB1200UCX</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">FAB1200UCX</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC AMP HEADPHONE CLASS G 16WLCSP
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">FAB1200UCX.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, 200 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	


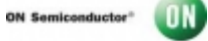






### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">FAB1200UCX</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC AMP HEADPHONE CLASS G 16WLCSP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Linear - Verstärker</a> -
Teilstatus	200 pcs Stock
Spannungsversorgung	2.5 V ~ 5.5 V
Art	Class G
Supplier Device-Gehäuse	16-WLCSP (1.71x1.71)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-UFBGA, WLCSP
Ausgabetypp	Headphones, 2-Channel (Stereo)
Andere Namen	FAB1200UCX-ND
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Max Ausgangsleistung x Kanäle @ Last	51mW x 2 @ 16 Ohm
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eigenschaften	Differential Inputs, I <sup>2</sup> C, Short-Circuit and Thermal
detaillierte Beschreibung	Amplifier IC Headphones, 2-Channel (Stereo) Class G
Basisteilenummer	FAB1200

FAB1200UCX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FAB1200UCX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FAB1200UCX AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ FAB1200UCX E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>FAB1200UCX</b> Fairchild/ON Semiconductor IC AMP HEADPHONE CLASS G 16WLCSP</p>	 <p><b>FAB3102UCX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC AMP AUDIO CLASS D 12-WLCSP</p>	 <p><b>FAB2200UCX</b> Fairchild/ON Semiconductor IC SUBSYSTEM HDPH AMP G 25-WLCSP</p>	 <p><b>FAB2200UCX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC SUBSYSTEM HDPH AMP G 25-WLCSP</p>
 <p><b>FAB3102UCX</b> Fairchild/ON Semiconductor IC AMP AUDIO CLASS D 12-WLCSP</p>	 <p><b>FAB2210UCX</b> Fairchild/ON Semiconductor IC SUBSYSTEM HDPH AMP G 20-WLCSP</p>	 <p><b>FAB3103UCX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC AMP AUD 2.3W CLASS D 12-WLCSP</p>	 <p><b>FAB3103UCX</b> Fairchild/ON Semiconductor IC AMP AUD 2.3W CLASS D 12-WLCSP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FAB1200UCX AMI Semiconductor / ON Semiconductor	FAB1200UCX Datenblatt	FAB1200UCX-Datenblätter	FAB1200UCX PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FAB1200UCX
FAB1200UCX Electronic	FAB1200UCX-Komponenten	FAB1200UCX-Verteiler	FAB1200UCX-Bild	FAB1200UCX-Teil
FAB1200UCX Preis	FAB1200UCX Hersteller	FAB1200UCX Bild	FAB1200UCX Aktie	FAB1200UCX Inventar
FAB1200UCX Neu	FAB1200UCX Original	FAB1200UCX garantiert	FAB1200UCX RFQ	FAB1200UCX Online bestellen

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