

	<b>FAN5904UC01X</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">FAN5904UC01X</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC CONV BUCK W/BYPASS 16-WLCSP
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">FAN5904UC01X.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 9302 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">FAN5904UC01X</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC CONV BUCK W/BYPASS 16-WLCSP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC -</a>
Teilstatus	9302 pcs Stock
detaillierte Beschreibung	- Converter, 3G, 3.5G, 4G RF Power Amplifier Voltage
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang	2.7 V ~ 5.5 V
Anwendungen	Converter, 3G, 3.5G, 4G RF Power Amplifier
Verpackung / Gehäuse	16-UFBGA, WLCSP
Supplier Device-Gehäuse	16-WLCSP (1.71x1.71)
Spannung - Ausgabe	0.4 V ~ 5.5 V
Anzahl der Ausgänge	1
Verpackung	Cut Tape (CT)
Basisteilenummer	FAN5904
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Andere Namen	FAN5904UC01XFST

FAN5904UC01X ist neu im Original, Suche FAN5904UC01X Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie FAN5904UC01X AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage FAN5904UC01X: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>FAN5904UC01X</b> Fairchild/ON Semiconductor IC CONV BUCK W/BYPASS 16-WLCSP</p>	 <p><b>FAN5904UC00X</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC CONV BUCK W/BYPASS 16-WLCSP</p>	 <p><b>FAN5903UCX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC CONV BUCK W/BYPASS 9-WLCSP</p>	 <p><b>FAN5904UC00X</b> Fairchild/ON Semiconductor IC CONV BUCK W/BYPASS 16-WLCSP</p>
 <p><b>FAN5909UCX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC CONV BUCK W/BYPASS</p>	 <p><b>FAN5908UCX-NL</b> FSC FSC QFN</p>	 <p><b>FAN5904BUC01X</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC CONV BUCK W/BYPASS 16-WLCSP</p>	 <p><b>FAN5909UCX</b> Fairchild/ON Semiconductor IC CONV BUCK W/BYPASS</p>

### heiße Teile

Mehr

 FAN5646S700X	 FAN5646S700X	 FAN5646UC00X	 FAN5646UC00X	 FAN5660IMX
 FAN5665UCX	 FAN5665UCX	 FAN5701UC08X	 FAN5701UC08X	 FAN5701UC15X
 FAN5701UC15X	 FAN5701UC20X	 FAN5701UC20X	 FAN5702UC15X	 FAN5702UC15X
 FAN5702UMP	 FAN5702UMP20X	 FAN5702UMP20X	 FAN5775UCX	 FAN5776UCX
 FAN5776UCX	 FAN5903BUCX	 FAN5903BUCX	 FAN5903UCX	 FAN5903UCX
 FAN5904UC01X	 FAN5908UCX	 FAN602MX	 FAN602MX	 FAN604MX
 FAN6100QMPX	 FAN6100QMPX	 FAN6111MPX	 FAN6204MY	 FAN6204MY
 FAN6206MYB	 FAN6208MY	 FAN6208MY	 FAN6230MPX	 FAN6230MPX
 FAN6240M6X	 FAN6240M6X	 FAN6300AMY	 FAN6300AMY	 FAN6300ANY
 FAN6300ANY	 FAN6300SY	 FAN6300SY	 FAN6520AIMX	 FAN6520AIMX

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