

	<h2 style="color: #E67E22;">FAN54013UCX</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">FAN54013UCX</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC BOOST REG USB-OTG 20-WLCSP
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">FAN54013UCX.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, 88 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">FAN54013UCX</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC BOOST REG USB-OTG 20-WLCSP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC-Ladegeräte</a>
Teilstatus	88 pcs Stock
Spannungsversorgung (max.)	6V
Supplier Device-Gehäuse	20-WLCSP (1.96x1.87)
Serie	-
Programmierbare Funktionen	Current, Timer, Voltage
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	20-UFBGA, WLCSP
Andere Namen	FAN54013UCXFSTR
Betriebstemperatur	-30°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Zellen,	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Schnittstelle	I <sup>2</sup> C, USB
Fehlerschutz	Over Temperature, Over Voltage, Short Circuit
detaillierte Beschreibung	Charger IC Lithium Ion/Polymer 20-WLCSP (1.96x1.87)
Strom - Aufladen	Constant - Programmable
Ladestrom - Max	1.45A
Batteriespannung	4.5V (Max)
Batterie-Chemie	Lithium Ion/Polymer
Basisteilenummer	FAN54013

FAN54013UCX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FAN54013UCX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FAN54013UCX 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 FAN54013UCX E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>FAN5400UCX</b> Fairchild/ON Semiconductor IC LI-ION SW CHARGER USB 20WLCSP</p>	 <p><b>FAN54013BUCX</b> Fairchild/ON Semiconductor IC USB SW CHARGER LI-ION 20WLCSP</p>	 <p><b>FAN54015UCX</b> Fairchild/ON Semiconductor IC USB SW CHARGER LI-ION 20WLCSP</p>	 <p><b>FAN5401UCX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC LI-ION SW CHARGER USB 20WLCSP</p>
 <p><b>FAN5400UCX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC LI-ION SW CHARGER USB 20WLCSP</p>	 <p><b>FAN54015BUCX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BATT CHGR LION 1 CELL 20WLCSP</p>	 <p><b>FAN54015BUCX</b> Fairchild/ON Semiconductor IC BATT CHGR LION 1 CELL 20WLCSP</p>	 <p><b>FAN54013UCX</b> Fairchild/ON Semiconductor IC BOOST REG USB-OTG 20- WLCSP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">FAN54013UCX AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">FAN54013UCX Datenblatt</a>	<a href="#">FAN54013UCX-Datenblätter</a>	<a href="#">FAN54013UCX PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor FAN54013UCX</a>
<a href="#">FAN54013UCX Electronic</a>	<a href="#">FAN54013UCX-Komponenten</a>	<a href="#">FAN54013UCX-Verteiler</a>	<a href="#">FAN54013UCX-Bild</a>	<a href="#">FAN54013UCX-Teil</a>
<a href="#">FAN54013UCX Preis</a>	<a href="#">FAN54013UCX Hersteller</a>	<a href="#">FAN54013UCX Bild</a>	<a href="#">FAN54013UCX Aktie</a>	<a href="#">FAN54013UCX Inventar</a>
<a href="#">FAN54013UCX Neu</a>	<a href="#">FAN54013UCX Original</a>	<a href="#">FAN54013UCX garantiert</a>	<a href="#">FAN54013UCX RFQ</a>	<a href="#">FAN54013UCX 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