



FAN5405BUCX

Teilenummer: **FAN5405BUCX**
 Produktbeschreibung: USB-COMPLIANT SINGLE CELL LI-I
 RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
 Datenblätter: [FAN5405BUCX.pdf](#)

Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
 Liefern von: Hong Kong
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANFRAGE SENDEN](#)

Produktdetails

Teilenummer	FAN5405BUCX	Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	USB-COMPLIANT SINGLE CELL LI-I	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Datenblatt	FAN5405BUCX.pdf		
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
Betriebstemperatur	-30°C ~ 85°C (TA)	Anzahl der Zellen,	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Schnittstelle	I ² 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	1.25A	Batteriespannung	4.5V (Max)
Batterie-Chemie	Lithium Ion/Polymer		

Verwandte Produkte

<p>FAN54053UCX Hersteller: Fairchild/ON Semiconductor Beschreibung: IC LI-ION SW CHARGER PP 25WLCSP Herunterladen: FAN54053UCX.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>FAN5404UCX Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IC LI-ION SW CHARGER USB 20WLCSP Herunterladen: FAN5404UCX.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>FAN54063UCX Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IC USB CHARGER LI-ION 20WLCSP Herunterladen: FAN54063UCX.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>FAN5421BUCX Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IC USB CHARGER LI-ION 20WLCSP Herunterladen: FAN5421BUCX.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>FAN54046UCX Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IC USB SW CHARGER LI-ION WLCSP Herunterladen: FAN54046UCX.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>FAN54161UCX Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IC DIRECT CHARGER 42WLCSP Herunterladen: FAN54161UCX.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>FAN54151UCX Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: HIGH CURRENT BYPASS CHARGER Herunterladen: FAN54151UCX.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>FAN54041UCX Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IC USB SW CHARGER LI-ION 25WLCSP Herunterladen: FAN54041UCX.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>FAN5405UCX Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IC LI-ION SW CHARGER USB 20WLCSP Herunterladen: FAN5405UCX.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>FAN54053UCX Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IC LI-ION SW CHARGER PP 25WLCSP Herunterladen: FAN54053UCX.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>FAN54300UCX Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IC USB SW CHARGER LI-ION 30WLCSP Herunterladen: FAN54300UCX.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>FAN54047UCX Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IC USB SW CHARGER LI-ION 25WLCSP Herunterladen: FAN54047UCX.pdf</p> <p>RFQ</p>

Verwandte Tags

- AMI Semiconductor / ON Semiconductor FAN5405BUCX
- FAN5405BUCX Preis
- FAN5405BUCX PDF-Datenblatt
- FAN5405BUCX Aktie
- AMI Semiconductor / ON Semiconductor FAN5405BUCX
- AMI Semiconductor / ON Semiconductor FAN5405BUCX
- Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor FAN5405BUCX
- FAN5405BUCX-Verteiler
- FAN5405BUCX Bilder
- FAN5405BUCX Datenblatt herunterladen
- Kaufen Sie FAN5405BUCX
- AMI Semiconductor / ON Semiconductor Lieferant
- ON Semiconductor FAN5405BUCX
- PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor FAN5405BUCX
- FAN5405BUCX Lieferant
- FAN5405BUCX-Bild
- FAN5405BUCX-Datenblatt
- Kaufen Sie AMI Semiconductor / ON Semiconductor FAN5405BUCX
- AMI Semiconductor / ON Semiconductor-Verteiler
- Aptina / ON Semiconductor FAN5405BUCX
- Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor FAN5405BUCX