
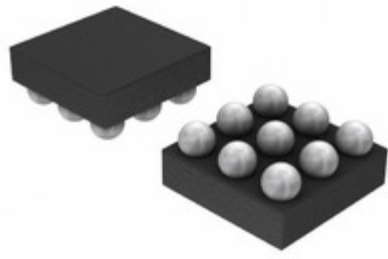
	<h2 style="color: #E67E22;">NCP2823BFCT1G</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: NCP2823BFCT1G</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC PWR AMP AUD CLASS D 3W 9FCHIP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  NCP2823BFCT1G.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

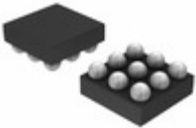
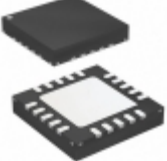



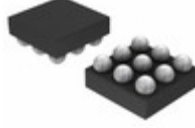
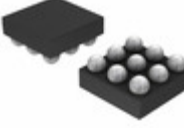

Spezifikationen

Teilenummer	NCP2823BFCT1G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC PWR AMP AUD CLASS D 3W 9FCHIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2.5 V ~ 5.5 V
Art	Class D
Supplier Device-Gehäuse	9-FlipChip CSP (1.45x1.45)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	9-WFBGA, FCCSPBGA
Ausgabetypp	1-Channel (Mono)
Andere Namen	NCP2823BFCT1G-ND
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Max Ausgangsleistung x Kanäle @ Last	3W x 1 @ 4 Ohm
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eigenschaften	Short-Circuit and Thermal Protection
detaillierte Beschreibung	Amplifier IC 1-Channel (Mono) Class D 9-FlipChip CSP

NCP2823BFCT1G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NCP2823BFCT1G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NCP2823BFCT1G 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 NCP2823BFCT1G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>NCP2823AFCT2G ON Semiconductor IC FCI AUDIO AMP 9CSP</p>	 <p>NCP2830MUTXG ON Semiconductor IC AMP AUDIO CLASS D 20UQFN</p>	 <p>NCP2824FCT2GEVB AMI Semiconductor / ON Semiconductor BOARD EVALUATION NCP2824</p>	 <p>NCP2823AGEVB AMI Semiconductor / ON Semiconductor BOARD EVAL NCP2823A AUDIO AMP</p>
 <p>NCP2823BGEVB AMI Semiconductor / ON Semiconductor BOARD EVALUATION NCP2823B</p>	 <p>NCP2824FCT2G ON Semiconductor IC AMP MONO CLASS D AGC 9-WCSP</p>	 <p>NCP2823BFCT2G ON Semiconductor IC FCI AUDIO AMP 9CSP</p>	 <p>NCP2823AFCT2G ON ON QFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NCP2823BFCT1G AMI Semiconductor /NCP2823BFCT1G Datenblatt	NCP2823BFCT1G-Datenblätter	NCP2823BFCT1G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP2823BFCT1G
NCP2823BFCT1G Electronic	NCP2823BFCT1G-Komponenten	NCP2823BFCT1G-Verteiler	NCP2823BFCT1G-Bild
NCP2823BFCT1G Preis	NCP2823BFCT1G Hersteller	NCP2823BFCT1G Bild	NCP2823BFCT1G Aktie
NCP2823BFCT1G Neu	NCP2823BFCT1G Original	NCP2823BFCT1G garantiert	NCP2823BFCT1G RFQ
			NCP2823BFCT1G Online bestellen

Contact us: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