
	<h2 style="color: red;">NCP160AFCS370T2G</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: NCP160AFCS370T2G</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC REG LINEAR 3.7V 250MA 4WLCSP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  NCP160AFCS370T2G.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	NCP160AFCS370T2G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC REG LINEAR 3.7V 250MA 4WLCSP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsabfall (Max)	-
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	3.7V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang (Max)	5.5V
Supplier Device-Gehäuse	4-WLCSP (0.64x0.64)
Serie	-
Schutzfunktionen	Over Current, Over Temperature, Soft Start
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	4-XFBGA, WLCSP
PSRR	91dB ~ 48dB (100Hz ~ 100kHz)
Ausgabebetyp	Fixed
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der Regler	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	24 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 1 Output 3.7V
Aktuell - Ruhig (Iq)	23µA
Strom - Ausgabe	250mA
Kontrollfunktionen	Enable

NCP160AFCS370T2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NCP160AFCS370T2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NCP160AFCS370T2G 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 NCP160AFCS370T2G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>NCP160AFCT180T2G ON Semiconductor IC REG LDO 1.8V 0.25A 4WLCSP</p>	 <p>NCP160AFCS300T2G ON Semiconductor IC REG LDO 3V 0.25A 4WLCSP</p>	 <p>NCP160AFCS320T2G ON ON SMD</p>	 <p>NCP160AFCS320T2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC REG LINEAR 3.2V 250MA 4WLCSP</p>
 <p>NCP160AFCS500T2G ON Semiconductor IC REG LDO 5V 0.25A 4WLCSP</p>	 <p>NCP160AFCS514T2G ON Semiconductor IC REG LDO 5.14V 0.25A 4WLCSP</p>	 <p>NCP160AFCS450T2G ON Semiconductor IC REG LDO 4.5V 0.25A 4WLCSP</p>	 <p>NCP160AFCT250T2G ON Semiconductor IC REG LDO 2.5V 0.25A 4WLCSP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NCP160AFCS370T2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NCP160AFCS370T2G Datenblatt	NCP160AFCS370T2G-Datenblätter	NCP160AFCS370T2G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP160AFCS370T2G
NCP160AFCS370T2G Electronic	NCP160AFCS370T2G-Komponenten	NCP160AFCS370T2G-Verteiler	NCP160AFCS370T2G-Bild	NCP160AFCS370T2G-Teil
NCP160AFCS370T2G Preis	NCP160AFCS370T2G Hersteller	NCP160AFCS370T2G Bild	NCP160AFCS370T2G Aktie	NCP160AFCS370T2G Inventar
NCP160AFCS370T2G Neu	NCP160AFCS370T2G Original	NCP160AFCS370T2G garantiert	NCP160AFCS370T2G RFQ	NCP160AFCS370T2G 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