

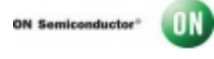
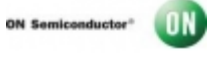
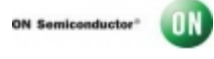

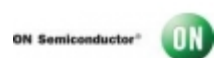

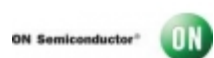

	<h2 style="color: red;">NCP139AFCT180T2G</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: NCP139AFCT180T2G</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: 1A VERY LOW DROPOUT BIAS</p> <hr/> <p>Datenblätter:  NCP139AFCT180T2G.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	NCP139AFCT180T2G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	1A VERY LOW DROPOUT BIAS
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgabe	1.8V
Spannung - Eingang	Up to 5.5V
Spannung - Aussetz (typisch)	0.05V @ 1A
Supplier Device-Gehäuse	6-WLCSP (1.2x0.80)
Serie	-
Reglertopologie	Positive Fixed
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-XFBGA, WLCSP
Betriebstemperatur	-
Anzahl der Regler	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Ausgabe	1A
Strom - Grenze (min)	1.5A

NCP139AFCT180T2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NCP139AFCT180T2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NCP139AFCT180T2G 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 NCP139AFCT180T2G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>NCP139AFCT100T2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC REG LINEAR 1V 1A BIAS</p>	 <p>NCP139AFCT120T2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC REG LINEAR 1.2V 1A BIAS</p>	 <p>NCP1399BADR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC OFFLINE CONTROLLER 16SOIC</p>	 <p>NCP1400ASN22T1 ON Semiconductor IC REG BOOST 2.2V 80MA 5TSOP</p>
 <p>NCP139AFCTC05ADJT2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC REG LINEAR POS ADJ 1A 6WLCSP</p>	 <p>NCP1400ASN19T1 ON Semiconductor IC REG BOOST 1.9V 80MA 5TSOP</p>	 <p>NCP139AFCT05ADJT2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC REG LINEAR POS ADJ 1A 6WLCSP</p>	 <p>NCP139AFCT06ADJT2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC REG LINEAR POS ADJ 1A 6WLCSP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NCP139AFCT180T2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NCP139AFCT180T2G Datenblatt	NCP139AFCT180T2G-Datenblätter	NCP139AFCT180T2G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP139AFCT180T2G
NCP139AFCT180T2G Electronic	NCP139AFCT180T2G-Komponenten	NCP139AFCT180T2G-Verteiler	NCP139AFCT180T2G-Bild	NCP139AFCT180T2G-Teil
NCP139AFCT180T2G Preis	NCP139AFCT180T2G Hersteller	NCP139AFCT180T2G Bild	NCP139AFCT180T2G Aktie	NCP139AFCT180T2G Inventar
NCP139AFCT180T2G Neu	NCP139AFCT180T2G Original	NCP139AFCT180T2G garantiert	NCP139AFCT180T2G RFQ	NCP139AFCT180T2G 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