

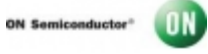

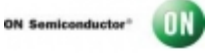
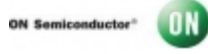
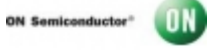
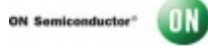

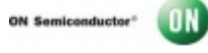
	<h2 style="color: #D9534F;">NCP1399BADR2G</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	Hersteller-Teilenummer: NCP1399BADR2G
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: IC OFFLINE CONTROLLER 16SOIC
	Datenblätter:  NCP1399BADR2G.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	NCP1399BADR2G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC OFFLINE CONTROLLER 16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - AC-DC-Wandler,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	9 V ~ 60 V
Spannung - Start Up	15.8V
Spannung - Durchschlag	600V
Topologie	Half-Bridge
Serie	NCP1399
Ausgangsisolierung	Isolated
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Interne (r)	No
Frequenz - Umschaltung	20kHz ~ 750kHz
Fehlerschutz	Current Limiting, Over Load, Over Temperature, Over
Auslastungsgrad	50%
detaillierte Beschreibung	Converter Offline Half-Bridge Topology 20kHz ~ 750kHz
Kontrollfunktionen	-

NCP1399BADR2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NCP1399BADR2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NCP1399BADR2G 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 NCP1399BADR2G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  NCP1399AMDR2G ON Semiconductor IC OFFLN CONV HALF-BRIDGE 16SOIC	 NCP1399AIOGEVB AMI Semiconductor / ON Semiconductor EVAL BOARD FOR NCP1399AIO	 NCP139AFCT120T2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC REG LINEAR 1.2V 1A BIAS	 NCP139AFCT100T2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC REG LINEAR 1V 1A BIAS
 NCP1399AIDR2G ON Semiconductor IC OFFLN CONV HALF-BRIDGE 16SOIC	 NCP1399APDR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor HIGH PERF CURRENT MODE RE	 NCP139AFCT06ADJT2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC REG LINEAR POS ADJ 1A 6WLCSP	 NCP139AFCT180T2G ON Semiconductor 1A VERY LOW DROPOUT BIAS

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NCP1399BADR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NCP1399BADR2G Datenblatt	NCP1399BADR2G-Datenblätter	NCP1399BADR2G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP1399BADR2G
NCP1399BADR2G Electronic	NCP1399BADR2G-Komponenten	NCP1399BADR2G-Verteiler	NCP1399BADR2G-Bild	NCP1399BADR2G-Teil
NCP1399BADR2G Preis	NCP1399BADR2G Hersteller	NCP1399BADR2G Bild	NCP1399BADR2G Aktie	NCP1399BADR2G Inventar
NCP1399BADR2G Neu	NCP1399BADR2G Original	NCP1399BADR2G garantiert	NCP1399BADR2G RFQ	NCP1399BADR2G 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