








	<h2 style="color: #E67E22;">NCP1294EDBR2G</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: NCP1294EDBR2G</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC PWM CTRLR FLYBACK 16TSSOP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  NCP1294EDBR2G.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	NCP1294EDBR2G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC PWM CTRLR FLYBACK 16TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - AC-DC-Wandler,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3.8 V ~ 15 V
Spannung - Start Up	4.6V
Spannung - Durchschlag	-
Topologie	Boost, Flyback, Forward
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP
Serie	-
Leistung (W)	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgangsisolierung	Isolated
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Interne (r)	No
Frequenz - Umschaltung	1MHz
Fehlerschutz	Current Limiting, Over Temperature, Over Voltage
Auslastungsgrad	85%
Kontrollfunktionen	Frequency Control, Soft Start, Sync

NCP1294EDBR2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NCP1294EDBR2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NCP1294EDBR2G 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 NCP1294EDBR2G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>NCP1282BDR2G ON Semiconductor IC REG CTRLR BST FLYBK VM 16SOIC</p>	 <p>NCP130AMX090TCG AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC REG LINEAR 0.9V 300MA 6XDFN</p>	 <p>NCP1308D ON NCP1308D ON</p>	 <p>NCP1288BD65R2G ON Semiconductor IC REG CTRLR FLYBACK PWM 7SOIC</p>
 <p>NCP1294EDR2G ON Semiconductor IC PWM CTRLR FLYBACK 16SOIC</p>	 <p>NCP1280DR2G ON Semiconductor IC CTRLR PWM PROG OVP HV 16SOIC</p>	 <p>NCP130AMX080TCG ON Semiconductor IC REG LDO 0.8V 0.3A 6XDFN</p>	 <p>NCP1308DR2G ON Semiconductor IC REG CTRLR FLYBACK PWM 8-SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NCP1294EDBR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NCP1294EDBR2G Datenblatt	NCP1294EDBR2G-Datenblätter	NCP1294EDBR2G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP1294EDBR2G
NCP1294EDBR2G Electronic	NCP1294EDBR2G-Komponenten	NCP1294EDBR2G-Verteiler	NCP1294EDBR2G-Bild	NCP1294EDBR2G-Teil
NCP1294EDBR2G Preis	NCP1294EDBR2G Hersteller	NCP1294EDBR2G Bild	NCP1294EDBR2G Aktie	NCP1294EDBR2G Inventar
NCP1294EDBR2G Neu	NCP1294EDBR2G Original	NCP1294EDBR2G garantiert	NCP1294EDBR2G RFQ	NCP1294EDBR2G 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