
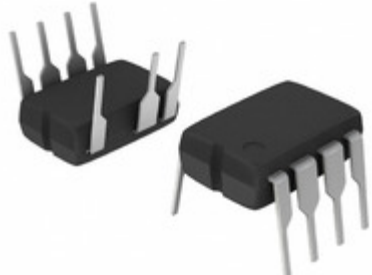
	<h2 style="color: red;">NCP1126BP65G</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: NCP1126BP65G</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC OFFLINE SWITCH 65KHZ 7DIP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  NCP1126BP65G.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</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>	




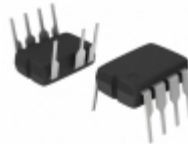



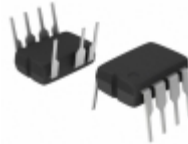
Spezifikationen

Teilenummer	NCP1126BP65G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC OFFLINE SWITCH 65KHZ 7DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - AC-DC-Wandler,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	8.5 V ~ 35 V
Spannung - Start Up	17V
Spannung - Durchschlag	650V
Topologie	Flyback
Supplier Device-Gehäuse	7-PDIP
Serie	-
Leistung (W)	32W
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.300", 7.62mm), 7 Leads
Ausgangsisolierung	Isolated
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Interne (r)	Yes
Frequenz - Umschaltung	65kHz
Fehlerschutz	Current Limiting, Over Temperature, Over Voltage, Short
Auslastungsgrad	80%
Kontrollfunktionen	-

NCP1126BP65G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NCP1126BP65G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NCP1126BP65G 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 NCP1126BP65G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>NCP1126BP100G ON Semiconductor IC OFFLINE SWITCH 100KHZ 7DIP</p>	 <p>NCP1126DIPGEVB AMI Semiconductor / ON Semiconductor EVAL BOARD NCP1126DIPG</p>	 <p>NCP1126AP100G ON Semiconductor IC OFFLINE SWITCH 100KHZ 7DIP</p>	 <p>NCP1129AP100G ON Semiconductor IC OFF-LINE CNTRLR PWM CM 7DIP</p>
 <p>NCP1124DIPGEVB AMI Semiconductor / ON Semiconductor EVAL BOARD NCP1124DIPG</p>	 <p>NCP1129BP100G ON Semiconductor IC REG HV SWITCHER OFFLINE 8DIP</p>	 <p>NCP1129AP65G ON Semiconductor IC OFF-LINE CNTRLR PWM CM 7DIP</p>	 <p>NCP1124BP65G ON Semiconductor IC OFFLINE SWITCH 65KHZ 7DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

[NCP1126BP65G AMI Semiconductor / ON Semiconductor](#) / [NCP1126BP65G Datenblatt](#)

[NCP1126BP65G-Datenblätter](#)

[NCP1126BP65G PDF](#)

[AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP1126BP65G](#)

[NCP1126BP65G Electronic](#)

[NCP1126BP65G-Komponenten](#)

[NCP1126BP65G-Verteiler](#)

[NCP1126BP65G-Bild](#)

[NCP1126BP65G-Teil](#)

[NCP1126BP65G Preis](#)

[NCP1126BP65G Hersteller](#)

[NCP1126BP65G Bild](#)

[NCP1126BP65G Aktie](#)

[NCP1126BP65G Inventar](#)

[NCP1126BP65G Neu](#)

[NCP1126BP65G Original](#)

[NCP1126BP65G garantiert](#)

[NCP1126BP65G RFQ](#)

[NCP1126BP65G 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