

	<h2 style="color: red;">NCP1217D133R2</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">NCP1217D133R2</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC CTRLR PWM CM OVP HV 8SOIC</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">NCP1217D133R2.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 188 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	NCP1217D133R2
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC CTRLR PWM CM OVP HV 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - AC-DC-Wandler,
Teilstatus	188 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	7.6 V ~ 16 V
Spannung - Start Up	12.8V
Spannung - Durchschlag	-
Topologie	Flyback
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-
Leistung (W)	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgangsisolierung	Isolated
Betriebstemperatur	0°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Interne (r)	No
Frequenz - Umschaltung	133kHz
Fehlerschutz	Over Load, Over Temperature, Short Circuit
Auslastungsgrad	74%
Kontrollfunktionen	-

NCP1217D133R2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NCP1217D133R2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NCP1217D133R2 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 NCP1217D133R2 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>NCP1217P065G</b> ON NCP1217P065G ON</p>	 <p><b>NCP1217D100G</b> ON ON DIP7</p>	 <p><b>NCP1217D65R2</b> ON Semiconductor IC CTRLR PWM CM OVP HV 8SOIC</p>	 <p><b>NCP1217D65G</b> ON ON DIP7</p>
 <p><b>NCP1217D133R2G</b> ON Semiconductor IC CTRLR PWM CM OVP HV 8SOIC</p>	 <p><b>NCP1217AP65G</b> ON Semiconductor IC CTRLR PWM CM OVP HV 8DIP</p>	 <p><b>NCP1217D65R2G</b> ON Semiconductor IC CTRLR PWM CM OVP HV 8SOIC</p>	 <p><b>NCP1217D100R2G</b> ON Semiconductor IC CTRLR PWM CM OVP HV 8SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NCP1217D133R2 AMI Semiconductor / NCP1217D133R2 Datenblatt	NCP1217D133R2-Datenblätter	NCP1217D133R2 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP1217D133R2
NCP1217D133R2 Electronic	NCP1217D133R2-Komponenten	NCP1217D133R2-Verteiler	NCP1217D133R2-Bild
NCP1217D133R2 Preis	NCP1217D133R2 Hersteller	NCP1217D133R2 Bild	NCP1217D133R2 Aktie
NCP1217D133R2 Neu	NCP1217D133R2 Original	NCP1217D133R2 garantiert	NCP1217D133R2 RFQ
			NCP1217D133R2-Teil
			NCP1217D133R2 Inventar
			NCP1217D133R2 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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