

	<h2 style="color: red;">KA378R12CTU</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> KA378R12CTU</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG LINEAR 12V 3A TO220F-4L</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">KA378R12CTU.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 6337 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	KA378R12CTU
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC REG LINEAR 12V 3A TO220F-4L
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler-
Teilstatus	6337 pcs Stock
Spannungsabfall (Max)	0.5V @ 3A
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	12V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang (Max)	35V
Supplier Device-Gehäuse	TO-220F-4L
Serie	-
Schutzfunktionen	Over Current, Over Temperature, Over Voltage, Short
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-220-4 Full Pack
PSRR	-
Ausgabebetyp	Fixed
Ausgangskonfiguration	Positive
Andere Namen	KA378R12CTU-ND
Betriebstemperatur	-20°C ~ 80°C
Anzahl der Regler	1
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 1 Output 12V
Aktuell - Ruhig (Iq)	10mA
Strom - Ausgabe	3A
Kontrollfunktionen	-
Basisteilenummer	KA378R12

KA378R12CTU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, KA378R12CTU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, KA378R12CTU 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 KA378R12CTU E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>KA378R12/KIA378R12PI-U/</b> KEC KEC TO-220I</p>	 <p><b>KA378R33</b> FAIRCHI KA378R33 FAIRCHI</p>	 <p><b>KA378R08/KIA378R08PI-U/</b> KEC KEC TO-220I</p>	 <p><b>KA378R33CTU</b> FSC KA378R33CTU FSC</p>
 <p><b>KA378R12TU</b> FAIRCHILD KA378R12TU FAIRCHILD</p>	 <p><b>KA378R12</b> FSC KA378R12 FSC</p>	 <p><b>KA378R15/KIA378R15PI-U/</b> KEC KEC TO-220I</p>	 <p><b>KA378R33/KIA378R33PI-U/</b> KEC KEC TO-220I</p>

### KA378R12CTU Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

KA378R12CTU ON Semiconductor / ON Semiconductor	KA378R12CTU Datenblatt	KA378R12CTU-Datenblätter	KA378R12CTU PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor KA378R12CTU
KA378R12CTU Electronic	KA378R12CTU-Komponenten	KA378R12CTU-Verteiler	KA378R12CTU-Bild	KA378R12CTU-Teil
KA378R12CTU Preis	KA378R12CTU Hersteller	KA378R12CTU Bild	KA378R12CTU Aktie	KA378R12CTU Inventar
KA378R12CTU Neu	KA378R12CTU Original	KA378R12CTU garantiert	KA378R12CTU RFQ	KA378R12CTU 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 Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited