

	<b>AP72200CT20-7</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	AP72200CT20-7
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Diodes Incorporated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	DCDC CONV LV BUCK/BOOST,W-WLB211
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">AP72200CT20-7.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	AP72200CT20-7
Hersteller	Diodes Incorporated
Beschreibung	DCDC CONV LV BUCK/BOOST,W-WLB211
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	2.6V
Spannung - Ausgabe (max)	5.14V
Spannung - Eingang (min)	2.3V
Spannung - Eingang (Max)	5.5V
Topologie	Buck, Boost
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	W-WLB2118-20
Serie	-
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	20-UFBGA, WLBGA
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Andere Namen	AP72200CT20-7DITCT
Betriebstemperatur	-30°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Step-Up, Step-Down
Frequenz - Umschaltung	2.5MHz
detaillierte Beschreibung	Buck, Boost Switching Regulator IC Positive Adjustable
Strom - Ausgabe	2A

AP72200CT20-7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AP72200CT20-7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AP72200CT20-7 Diodes Incorporated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ AP72200CT20-7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AP7219</b> AIROHA AIROHA QFN</p>	 <p><b>AP7217D-12YG-13</b> Diodes Incorporated IC REG LDO 1.2V 0.6A SOT89-3</p>	 <p><b>AP7219M-31-R95MOG</b> AIROHA AP7219M-31-R95MOG AIROHA</p>	 <p><b>AP725 15R F</b> Ohmite RES SMD 15 OHM 1% 20W TO263</p>
 <p><b>AP725 12R F</b> Ohmite RES SMD 12 OHM 1% 20W TO263</p>	 <p><b>AP725 10R F</b> Ohmite RES SMD 10 OHM 1% 20W TO263</p>	 <p><b>AP725 100R F</b> Ohmite RES SMD 100 OHM 1% 20W TO263</p>	 <p><b>AP7217D-12YG</b> DIODES AP7217D-12YG DIODES</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AP72200CT20-7 Diodes Incorporated	AP72200CT20-7 Datenblatt	AP72200CT20-7-Datenblätter	AP72200CT20-7 PDF	Diodes Incorporated AP72200CT20-7
AP72200CT20-7 Electronic	AP72200CT20-7-Komponenten	AP72200CT20-7-Verteiler	AP72200CT20-7-Bild	AP72200CT20-7-Teil
AP72200CT20-7 Preis	AP72200CT20-7 Hersteller	AP72200CT20-7 Bild	AP72200CT20-7 Aktie	AP72200CT20-7 Inventar
AP72200CT20-7 Neu	AP72200CT20-7 Original	AP72200CT20-7 garantiert	AP72200CT20-7 RFQ	AP72200CT20-7 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