

	<h2>MAX20022ATIA+T</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX20022ATIA+T</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC REG BCK ADJ 1A QD SYNC 28TQFN</p> <p>Datenblätter: 1.MAX20022ATIA+T.pdf 2.MAX20022ATIA+T.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MAX20022ATIA+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG BCK ADJ 1A QD SYNC 28TQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1V
Spannung - Ausgabe (max)	4V
Spannung - Eingang (min)	3V
Spannung - Eingang (Max)	5.5V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	28-TQFN (5x5)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	28-WFQFN Exposed Pad
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	4
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	2.2MHz
Strom - Ausgabe	1A

MAX20022ATIA+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX20022ATIA+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX20022ATIA+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MAX20022ATIA+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX20021ATIB/V+ Maxim Integrated IC REG BUCK MULTIPLE QD 28TQFN</p>	 <p>MAX20021ATIC/V+ Maxim Integrated QUAD, LOW-VOLTAGE STEP- DOWN DC/D</p>	 <p>MAX20024AG MAXIM MAXIM BGA</p>	 <p>MAX20022ATIA/V+T Maxim Integrated IC REG BUCK ADJ 1A QD SYNC QFN</p>
 <p>MAX20021ATIB/V+T Maxim Integrated IC REG BUCK MULTIPLE QD 28TQFN</p>	 <p>MAX20024AGXG/V MAXIM MAXIM BGA</p>	 <p>MAX20022ATIA/V+ Maxim Integrated IC REG BUCK ADJ 1A QD SYNC QFN</p>	 <p>MAX20022ATIA+ Maxim Integrated IC REG BCK ADJ 1A QD SYNC 28TQFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX20022ATIA+T Maxim Integrated	MAX20022ATIA+T Datenblatt	MAX20022ATIA+T-Datenblätter	MAX20022ATIA+T PDF	Maxim Integrated MAX20022ATIA+T
MAX20022ATIA+T Electronic	MAX20022ATIA+T-Komponenten	MAX20022ATIA+T-Verteiler	MAX20022ATIA+T-Bild	MAX20022ATIA+T-Teil
MAX20022ATIA+T Preis	MAX20022ATIA+T Hersteller	MAX20022ATIA+T Bild	MAX20022ATIA+T Aktie	MAX20022ATIA+T Inventar
MAX20022ATIA+T Neu	MAX20022ATIA+T Original	MAX20022ATIA+T garantiert	MAX20022ATIA+T RFQ	MAX20022ATIA+T 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