

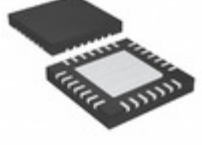







	<h2 style="color: red;">MAX16933ATIR/V+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX16933ATIR/V+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	1MHZ, 36V, DUAL BUCK WITH 20UA Q
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 MAX16933ATIR/V+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 165 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX16933ATIR/V+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	1MHZ, 36V, DUAL BUCK WITH 20UA Q
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	165 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3.5 V ~ 42 V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	28-TQFN (5x5)
Serie	Automotive, AEC-Q100
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-WFQFN Exposed Pad
Ausgabebetyp	Transistor Driver
Ausgangsphasen	2
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	2
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	200kHz ~ 1MHz
Duty Cycle (Max)	98.5%
detaillierte Beschreibung	Buck Regulator Positive Output Step-Down DC-DC
Kontrollfunktionen	Enable, Frequency Control, Power Good
Taktsynchronisation	Yes

MAX16933ATIR/V+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX16933ATIR/V+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX16933ATIR/V+ 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 MAX16933ATIR/V+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX16933ATIR/V+ Maxim Integrated IC REG BUCK 3.3V/5V/ADJ 28TQFN</p>	 <p>MAX16933BATIS/V+ Maxim Integrated IC REG CTRLR BUCK 28TQFN</p>	 <p>MAX16933BATIS/V+T Maxim Integrated IC REG CTRLR BUCK 28TQFN</p>	 <p>MAX16933ATIR/V+T MAXIM MAXIM QFN</p>
 <p>MAX16932EVKIT# Maxim Integrated EVALS BOARD FOR MAX16932</p>	 <p>MAX16933ATIR/VY+ Maxim Integrated IC REGULATOR</p>	 <p>MAX16932CATIS/VY+T Maxim Integrated 2.2MHZ, 36V, DUAL BUCK</p>	 <p>MAX16932CATIS/VY+ Maxim Integrated 2.2MHZ, 36V, DUAL BUCK</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX16933ATIR/V+ Maxim Integrated	MAX16933ATIR/V+ Datenblatt	MAX16933ATIR/V+-Datenblätter	MAX16933ATIR/V+ PDF	Maxim Integrated MAX16933ATIR/V+
MAX16933ATIR/V+ Electronic	MAX16933ATIR/V+-Komponenten	MAX16933ATIR/V+-Verteiler	MAX16933ATIR/V+-Bild	MAX16933ATIR/V+-Teil
MAX16933ATIR/V+ Preis	MAX16933ATIR/V+ Hersteller	MAX16933ATIR/V+ Bild	MAX16933ATIR/V+ Aktie	MAX16933ATIR/V+ Inventar
MAX16933ATIR/V+ Neu	MAX16933ATIR/V+ Original	MAX16933ATIR/V+ garantiert	MAX16933ATIR/V+ RFQ	MAX16933ATIR/V+ 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