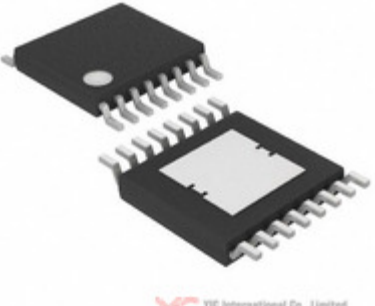
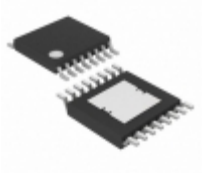




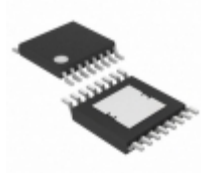
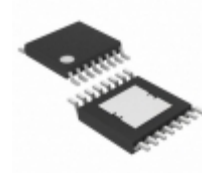

	<h2>MAX15004AAUE/V+</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX15004AAUE/V+</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC REG CTRLR MULT TOP 16TSSOP</p> <p>Datenblätter: 1.MAX15004AAUE/V+.pdf 2.MAX15004AAUE/V+.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 403 pcs 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	MAX15004AAUE/V+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG CTRLR MULT TOP 16TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	403 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4.5 V ~ 40 V
Topologie	Boost, Flyback, SEPIC
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP-EP
Serie	Automotive, AEC-Q100
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
Ausgabebetyp	Transistor Driver
Ausgangsphasen	1
Ausgangskonfiguration	Positive, Isolation Capable
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Funktion	Step-Up, Step-Up/Step-Down
Frequenz - Umschaltung	15kHz ~ 500kHz
Duty Cycle (Max)	50%
Kontrollfunktionen	Enable, Frequency Control, Soft Start
Taktsynchronisation	Yes

MAX15004AAUE/V+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX15004AAUE/V+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX15004AAUE/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 MAX15004AAUE/V+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX15004AAUE/V+T Maxim Integrated IC REG CTRLR MULT TOP 16TSSOP</p>	 <p>MAX15004AAUE MAXIM MAX15004AAUE MAXIM</p>	 <p>MAX15003EVKIT+ Maxim Integrated KIT EVAL FOR MAX15003</p>	 <p>MAX15004AAUE/VCP MAX MAX15004AAUE/VCP MAX</p>
 <p>MAX15004AAUE/VCO MAX MAX15004AAUE/VCO MAX</p>	 <p>MAX15004AAUE+ Maxim Integrated IC REG CTRLR MULT TOP 16TSSOP</p>	 <p>MAX15004AAUE+T Maxim Integrated IC REG CTRLR MULT TOP 16TSSOP</p>	 <p>MAX15004AAUE/VAZ MAXIM MAX15004AAUE/VAZ MAXIM</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX15004AAUE/V+ Maxim Integrated	MAX15004AAUE/V+ Datenblatt	MAX15004AAUE/V+-Datenblätter	MAX15004AAUE/V+ PDF	Maxim Integrated MAX15004AAUE/V+
MAX15004AAUE/V+ Electronic	MAX15004AAUE/V+-Komponenten	MAX15004AAUE/V+-Verteiler	MAX15004AAUE/V+-Bild	MAX15004AAUE/V+-Teil
MAX15004AAUE/V+ Preis	MAX15004AAUE/V+ Hersteller	MAX15004AAUE/V+ Bild	MAX15004AAUE/V+ Aktie	MAX15004AAUE/V+ Inventar
MAX15004AAUE/V+ Neu	MAX15004AAUE/V+ Original	MAX15004AAUE/V+ garantiert	MAX15004AAUE/V+ RFQ	MAX15004AAUE/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