


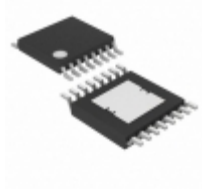
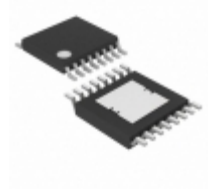




	<h2 style="color: #E67E22;">MAX15004BAUE/V+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX15004BAUE/V+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC REG CTRLR MULT TOP 16TSSOP
Datenblätter:	1.MAX15004BAUE/V+T.pdf 2.MAX15004BAUE/V+T.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX15004BAUE/V+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG CTRLR MULT TOP 16TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4.5 V ~ 40 V
Topologie	Boost, Flyback, SEPIC
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP
Serie	Automotive, AEC-Q100
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
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

MAX15004BAUE/V+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX15004BAUE/V+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX15004BAUE/V+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 MAX15004BAUE/V+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX15005-3202 MAXIM MAX15005-3202 MAXIM</p>	 <p>MAX15004AAUE/VCQ MAX MAX15004AAUE/VCQ MAX</p>	 <p>MAX15005AAUE+ Maxim Integrated IC REG CTRLR MULT TOP 16TSSOP</p>	 <p>MAX15005AAUE+ Maxim Integrated IC REG CTRLR MULT TOP 16TSSOP</p>
 <p>MAX15004AAUE/VCP MAX MAX15004AAUE/VCP MAX</p>	 <p>MAX15004BAUE/V+ Maxim Integrated IC REG CTRLR MULT TOP 16TSSOP</p>	 <p>MAX15004BAUE+ Maxim Integrated IC REG CTRLR MULT TOP 16TSSOP</p>	 <p>MAX15005AAUE MAXIM MAX15005AAUE MAXIM</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX15004BAUE/V+T Maxim Integrated	MAX15004BAUE/V+T Datenblatt	MAX15004BAUE/V+T-Datenblätter	MAX15004BAUE/V+T PDF	Maxim Integrated MAX15004BAUE/V+T
MAX15004BAUE/V+T Electronic	MAX15004BAUE/V+T-Komponenten	MAX15004BAUE/V+T-Verteiler	MAX15004BAUE/V+T-Bild	MAX15004BAUE/V+T-Teil
MAX15004BAUE/V+T Preis	MAX15004BAUE/V+T Hersteller	MAX15004BAUE/V+T Bild	MAX15004BAUE/V+T Aktie	MAX15004BAUE/V+T Inventar
MAX15004BAUE/V+T Neu	MAX15004BAUE/V+T Original	MAX15004BAUE/V+T garantiert	MAX15004BAUE/V+T RFQ	MAX15004BAUE/V+T Online bestellen