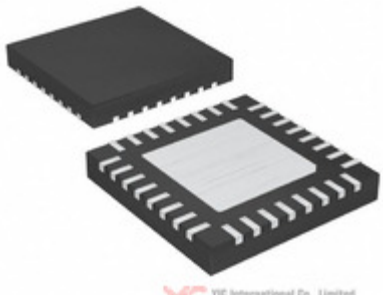


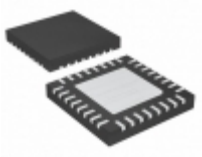


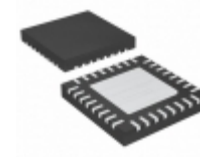
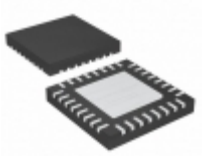
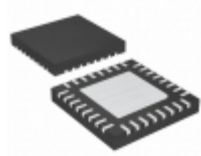


	<h2>MAX15301AA02+CJK</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX15301AA02+CJK
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG CTRLR BUCK PMBUS 32TQFN
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX15301AA02+CJK.pdf</a> <a href="#">2.MAX15301AA02+CJK.pdf</a> <a href="#">3.MAX15301AA02+CJK.pdf</a> <a href="#">4.MAX15301AA02+CJK.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	MAX15301AA02+CJK
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG CTRLR BUCK PMBUS 32TQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4.5 V ~ 14 V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	32-TQFN (5x5)
Serie	-
Serielle Schnittstellen	PMBus
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	32-WFQFN Exposed Pad
Ausgabebetyp	Transistor Driver
Ausgangsphasen	1
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	300kHz ~ 1MHz
Duty Cycle (Max)	95%
Kontrollfunktionen	Current Limit, Enable, Power Good
Taktsynchronisation	Yes

MAX15301AA02+CJK Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX15301AA02+CJK-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX15301AA02+CJK 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 MAX15301AA02+CJK E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>MAX15301AA02+TCJK</b> Maxim Integrated IC REG CTRLR BUCK PMBUS 32TQFN	 <b>MAX152EWP+</b> Maxim Integrated IC ADC 8BIT 1UA PWR-DWN 20-SOIC	 <b>MAX152EVKIT-DIP</b> Maxim Integrated EVALUATION KIT FOR MAX152/153	 <b>MAX15301ETJ+</b> Maxim Integrated IC REG CTRLR BUCK PMBUS 32TQFN
 <b>MAX15301ETI+</b> Maxim Integrated IC REG CTRLR BUCK PMBUS 32TQFN	 <b>MAX15301AA01+TCK</b> Maxim Integrated IC REG CTRLR BUCK PMBUS 32TQFN	 <b>MAX152EWP</b> Maxim Integrated IC ADC 8-BIT 1UA PWR DWN 20-SOIC	 <b>MAX15301E</b> MAXIM MAX15301E MAXIM

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX15301AA02+CJK Maxim Integrated	MAX15301AA02+CJK Datenblatt	MAX15301AA02+CJK-Datenblätter	MAX15301AA02+CJK PDF	Maxim Integrated
MAX15301AA02+CJK Electronic	MAX15301AA02+CJK-Komponenten	MAX15301AA02+CJK-Verteiler	MAX15301AA02+CJK-Bild	MAX15301AA02+CJK
MAX15301AA02+CJK Preis	MAX15301AA02+CJK Hersteller	MAX15301AA02+CJK Bild	MAX15301AA02+CJK Aktie	MAX15301AA02+CJK-Teil
MAX15301AA02+CJK Neu	MAX15301AA02+CJK Original	MAX15301AA02+CJK garantiert	MAX15301AA02+CJK RFQ	MAX15301AA02+CJK Inventar
				MAX15301AA02+CJK Online bestellen