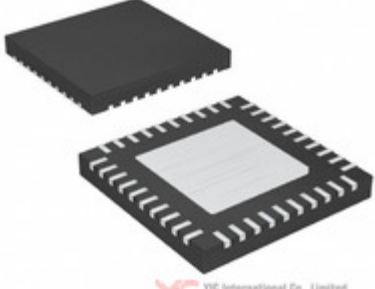


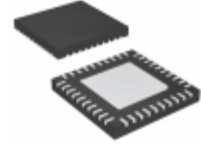
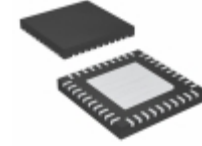
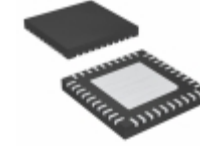


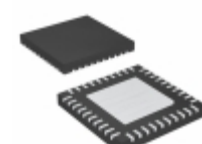

	<h2>MAX16930BAGLS/VY+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX16930BAGLS/VY+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	2MHZ, 36V, DUAL BUCK WITH PREBOO
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	 MAX16930BAGLS/VY+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX16930BAGLS/VY+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	2MHZ, 36V, DUAL BUCK WITH PREBOO
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3.5 V ~ 42 V
Topologie	Buck, Boost
Synchrone Gleichrichter	Yes
Serie	Automotive, AEC-Q100
Serielle Schnittstellen	-
Ausgabebetyp	Transistor Driver
Ausgangsphasen	2
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	3
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Vendor Undefined
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Step-Up, Step-Down
Frequenz - Umschaltung	1MHz ~ 2.2MHz
Duty Cycle (Max)	95%
detaillierte Beschreibung	Buck, Boost Regulator Positive Output Step-Up, Step-
Kontrollfunktionen	Enable, Frequency Control, Power Good
Taktsynchronisation	Yes

MAX16930BAGLS/VY+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX16930BAGLS/VY+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX16930BAGLS/VY+ 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 MAX16930BAGLS/VY+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MAX16930ATLV/V+ Maxim Integrated IC REG BUCK DUAL 2MHZ 36V 40TQFN	 MAX16930BATLS/V+ Maxim Integrated IC REG BUCK DUAL 40TQFN	 MAX16930BATLW/V+ Maxim Integrated IC REG BCK/BST ADJ/3.3V5V 40TQFN	 MAX16930BATLS/V+T Maxim Integrated 2MHZ, 36V, DUAL BUCK WITH PREBOO
 MAX16930ATLV/V+T Maxim Integrated IC REG BUCK DUAL 2MHZ 36V 40TQFN	 MAX16930ATLT/V+T Maxim Integrated IC REG BUCK DUAL 2MHZ 36V 40TQFN	 MAX16930BATLR/V+T Maxim Integrated IC REG BCK/BST ADJ/3.3V5V 40TQFN	 MAX16930ATLW/V+T MAXIM MAX16930ATLW/V+T MAXIM

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX16930BAGLS/VY+ Maxim Integrated	MAX16930BAGLS/VY+ Datenblatt	MAX16930BAGLS/VY+-Datenblätter	MAX16930BAGLS/VY+ PDF	Maxim Integrated
MAX16930BAGLS/VY+ Electronic	MAX16930BAGLS/VY+-Komponenten	MAX16930BAGLS/VY+-Verteiler	MAX16930BAGLS/VY+-Bild	MAX16930BAGLS/VY+-Teil
MAX16930BAGLS/VY+ Preis	MAX16930BAGLS/VY+ Hersteller	MAX16930BAGLS/VY+ Bild	MAX16930BAGLS/VY+ Aktie	MAX16930BAGLS/VY+ Inventar
MAX16930BAGLS/VY+ Neu	MAX16930BAGLS/VY+ Original	MAX16930BAGLS/VY+ garantiert	MAX16930BAGLS/VY+ RFQ	MAX16930BAGLS/VY+ Online bestellen