







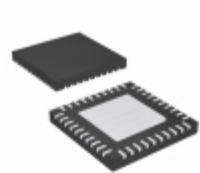
	MAX890LESA/V+
	Hersteller-Teilenummer: MAX890LESA/V+
	Hersteller / Marke: Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung: IC SW MOSFET PUR PCH HSIDE 8SOIC
	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none"> 1.MAX890LESA/V+.pdf 2.MAX890LESA/V+.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand: New original, Stock Available.	
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	MAX890LESA/V+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SW MOSFET PUR PCH HSIDE 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Netzschalter,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	Not Required
Spannung - Last	2.7 V ~ 5.5 V
Schaltertyp	General Purpose
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	Automotive, AEC-Q100
Rds On (Typ)	75 mOhm
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:1
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetypp	P-Channel
Ausgangskonfiguration	High Side
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Schnittstelle	On/Off
Eingabetyp	Non-Inverting
Eigenschaften	Status Flag
Fehlerschutz	Current Limiting (Adjustable), Over Temperature
Strom - Ausgabe (max)	1.2A

MAX890LESA/V+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX890LESA/V+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX890LESA/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 MAX890LESA/V+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX890LESA+T Maxim Integrated IC SW MOSFET PUR PCH HSIDE 8SOIC</p>	 <p>MAX890LESA+ Maxim Integrated IC SW MOSFET PUR PCH HSIDE 8SOIC</p>	 <p>MAX8915AIWW+T Maxim Integrated IC CCD CLOCK DRIVER WLP</p>	 <p>MAX890LESA/V+T Maxim Integrated IC SW MOSFET PUR PCH HSIDE 8SOIC</p>
 <p>MAX8912HEXT+T MAXIM MAX8912HEXT+T MAXIM</p>	 <p>MAX8909CEVKIT+ Maxim Integrated EVALUATION KIT</p>	 <p>MAX890LESA-T MAXIM MAX890LESA-T MAXIM</p>	 <p>MAX8916ITL+ Maxim Integrated IC DRIVER CCD VERTICAL 40TQFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX890LESA/V+ Maxim Integrated	MAX890LESA/V+ Datenblatt	MAX890LESA/V+-Datenblätter	MAX890LESA/V+ PDF	Maxim Integrated MAX890LESA/V+
MAX890LESA/V+ Electronic	MAX890LESA/V+-Komponenten	MAX890LESA/V+-Verteiler	MAX890LESA/V+-Bild	MAX890LESA/V+-Teil
MAX890LESA/V+ Preis	MAX890LESA/V+ Hersteller	MAX890LESA/V+ Bild	MAX890LESA/V+ Aktie	MAX890LESA/V+ Inventar
MAX890LESA/V+ Neu	MAX890LESA/V+ Original	MAX890LESA/V+ garantiert	MAX890LESA/V+ RFQ	MAX890LESA/V+ Online bestellen