
	<h2 style="color: #e67e22;">MAX15019BASA+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX15019BASA+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC MOSF DRVR HALF BRDG HS 8-SOIC
	Datenblätter:	1.MAX15019BASA+.pdf 2.MAX15019BASA+.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>		

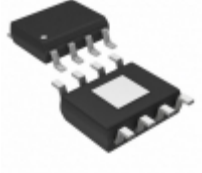

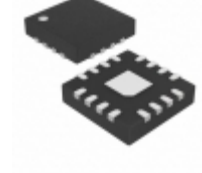
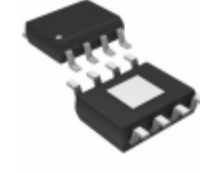
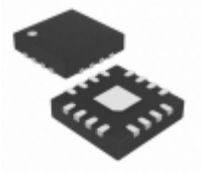
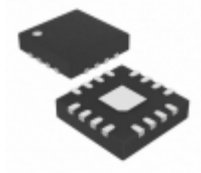


Spezifikationen

Teilenummer	MAX15019BASA+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC MOSF DRVR HALF BRDG HS 8-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Gate-Treiber
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	8 V ~ 12.6 V
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC Exposed Pad
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	50ns, 40ns
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width) Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Anzahl der Treiber	2
Befestigungsart	Surface Mount
Logikspannung - VIL, VIH	0.8V, 2V
Eingabetyp	Inverting, Non-Inverting
High-Side-Spannung - Max (Bootstrap)	125V
Gate-Typ	N-Channel MOSFET
Angetriebene Konfiguration	Half-Bridge
Strom - Spitzenleistung (Quelle, Sink)	3A, 3A
Ladestrom	Independent

MAX15019BASA+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX15019BASA+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX15019BASA+ 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 MAX15019BASA+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX15019AASA+ Maxim Integrated IC MOSF DRVR HALF BRDG HS 8-SOIC</p>	 <p>MAX15018BASA+ Maxim Integrated IC MOSF DRVR HALF BRDG HS 8-SOIC</p>	 <p>MAX1501ETE+ Maxim Integrated IC BATTERY CHARGER 16-TQFN</p>	 <p>MAX15018AASA+ Maxim Integrated IC MOSF DRVR HALF BRDG HS 8-SOIC</p>
 <p>MAX1501ETE/V+ Maxim Integrated IC BATTERY CHARGER 16WQFN</p>	 <p>MAX1501ETE+T Maxim Integrated IC BATTERY CHARGER 16-TQFN</p>	 <p>MAX15018AASA+T Maxim Integrated IC MOSF DRVR HALF BRDG HS 8-SOIC</p>	 <p>MAX15019BASA+T Maxim Integrated IC MOSF DRVR HALF BRDG HS 8-SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX15019BASA+ Maxim Integrated	MAX15019BASA+ Datenblatt	MAX15019BASA+-Datenblätter	MAX15019BASA+ PDF	Maxim Integrated MAX15019BASA+
MAX15019BASA+ Electronic	MAX15019BASA+-Komponenten	MAX15019BASA+-Verteiler	MAX15019BASA+-Bild	MAX15019BASA+-Teil
MAX15019BASA+ Preis	MAX15019BASA+ Hersteller	MAX15019BASA+ Bild	MAX15019BASA+ Aktie	MAX15019BASA+ Inventar
MAX15019BASA+ Neu	MAX15019BASA+ Original	MAX15019BASA+ garantiert	MAX15019BASA+ RFQ	MAX15019BASA+ Online bestellen