
	<h2>MAX15019AASA+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAX15019AASA+</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MOSF DRVR HALF BRDG HS 8-SOIC
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX15019AASA+.pdf</a> <a href="#">2.MAX15019AASA+.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
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MAX15019AASA+</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC MOSF DRVR HALF BRDG HS 8-SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC-Gate-Treiber</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
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	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

MAX15019AASA+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX15019AASA+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX15019AASA+ 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 MAX15019AASA+ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MAX15019AASA+T</b> Maxim Integrated IC MOSF DRVR HALF BRDG HS 8-SOIC</p>	 <p><b>MAX15018BASA+</b> Maxim Integrated IC MOSF DRVR HALF BRDG HS 8-SOIC</p>	 <p><b>MAX1501ETE+T</b> Maxim Integrated IC BATTERY CHARGER 16-TQFN</p>	 <p><b>MAX15017BATX+</b> Maxim Integrated IC REG DL BCK/LINEAR 36TQFN</p>
 <p><b>MAX15018AASA+</b> Maxim Integrated IC MOSF DRVR HALF BRDG HS 8-SOIC</p>	 <p><b>MAX15017BATX+T</b> Maxim Integrated IC REG DL BCK/LINEAR 36TQFN</p>	 <p><b>MAX15019BASA+</b> Maxim Integrated IC MOSF DRVR HALF BRDG HS 8-SOIC</p>	 <p><b>MAX15018AASA+T</b> Maxim Integrated IC MOSF DRVR HALF BRDG HS 8-SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MAX15019AASA+ Maxim Integrated</a>	<a href="#">MAX15019AASA+ Datenblatt</a>	<a href="#">MAX15019AASA+-Datenblätter</a>	<a href="#">MAX15019AASA+ PDF</a>	<a href="#">Maxim Integrated MAX15019AASA+</a>
<a href="#">MAX15019AASA+ Electronic</a>	<a href="#">MAX15019AASA+-Komponenten</a>	<a href="#">MAX15019AASA+-Verteiler</a>	<a href="#">MAX15019AASA+-Bild</a>	<a href="#">MAX15019AASA+-Teil</a>
<a href="#">MAX15019AASA+ Preis</a>	<a href="#">MAX15019AASA+ Hersteller</a>	<a href="#">MAX15019AASA+ Bild</a>	<a href="#">MAX15019AASA+ Aktie</a>	<a href="#">MAX15019AASA+ Inventar</a>
<a href="#">MAX15019AASA+ Neu</a>	<a href="#">MAX15019AASA+ Original</a>	<a href="#">MAX15019AASA+ garantiert</a>	<a href="#">MAX15019AASA+ RFQ</a>	<a href="#">MAX15019AASA+ Online bestellen</a>