


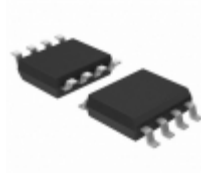
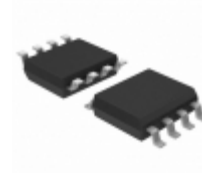





	<h2>MAX16842ASA+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAX16842ASA+</a>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OFFLINE LED DRIVER DIM SOIC
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MAX16842ASA+.pdf</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="#">MAX16842ASA+</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC OFFLINE LED DRIVER DIM SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">PMIC - LED Treiber</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung (min.)	-
Spannungsversorgung (max.)	-
Spannung - Ausgabe	-
Art	-
Topologie	-
Supplier Device-Gehäuse	-
Serie	-
Verpackung	-
Verpackung / Gehäuse	-
Betriebstemperatur	-
Anzahl der Ausgänge	-
Befestigungsart	-
Interne (r)	-
Frequenz	-
Verdunklung	-
Strom - Ausgang / Kanal	-
Anwendungen	-

MAX16842ASA+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX16842ASA+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX16842ASA+ 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 MAX16842ASA+ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX1684EEE</b> Maxim Integrated IC REG BUCK ADJ/3.3V 1A 16QSOP</p>	 <p><b>MAX16841ASA+</b> Maxim Integrated IC LED DRIVER OFFL DIM 8SOIC</p>	 <p><b>MAX16841ASA+T</b> Maxim Integrated IC LED DRIVER OFFL DIM 8SOIC</p>	 <p><b>MAX16840EVKIT+</b> Maxim Integrated KIT EVAL FOR MAX16840 LED DVR</p>
 <p><b>MAX1684EEE-T</b> MAXIM MAX1684EEE-T MAXIM</p>	 <p><b>MAX16841EVKIT#</b> Maxim Integrated EVAL BOARD LED DRIVER</p>	 <p><b>MAX1684EEE+T</b> Maxim Integrated IC REG BUCK ADJ/3.3V 1A 16QSOP</p>	 <p><b>MAX1684EEE+</b> Maxim Integrated IC REG BUCK ADJ/3.3V 1A 16QSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MAX16842ASA+ Maxim Integrated</a>	<a href="#">MAX16842ASA+ Datenblatt</a>	<a href="#">MAX16842ASA+-Datenblätter</a>	<a href="#">MAX16842ASA+ PDF</a>	<a href="#">Maxim Integrated MAX16842ASA+</a>
<a href="#">MAX16842ASA+ Electronic</a>	<a href="#">MAX16842ASA+-Komponenten</a>	<a href="#">MAX16842ASA+-Verteiler</a>	<a href="#">MAX16842ASA+-Bild</a>	<a href="#">MAX16842ASA+-Teil</a>
<a href="#">MAX16842ASA+ Preis</a>	<a href="#">MAX16842ASA+ Hersteller</a>	<a href="#">MAX16842ASA+ Bild</a>	<a href="#">MAX16842ASA+ Aktie</a>	<a href="#">MAX16842ASA+ Inventar</a>
<a href="#">MAX16842ASA+ Neu</a>	<a href="#">MAX16842ASA+ Original</a>	<a href="#">MAX16842ASA+ garantiert</a>	<a href="#">MAX16842ASA+ RFQ</a>	<a href="#">MAX16842ASA+ Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited