



 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">MAX762CSA</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>MAX762CSA</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>IC REG BOOST ADJ/15V 1.5A 8SOIC</td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td>Enthält Blei / RoHS nicht konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, 5774 pcs Stock Available.</td> </tr> <tr> <td>Liefern von:</td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td>Versandweg:</td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	Hersteller-Teilenummer:	MAX762CSA	Hersteller / Marke:	N/A	Teil der Beschreibung:	IC REG BOOST ADJ/15V 1.5A 8SOIC	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform	Lagerzustand:	New original, 5774 pcs Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	MAX762CSA													
Hersteller / Marke:	N/A													
Teil der Beschreibung:	IC REG BOOST ADJ/15V 1.5A 8SOIC													
RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform													
Lagerzustand:	New original, 5774 pcs Stock Available.													
Liefern von:	Hong Kong													
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>														

Spezifikationen

Artikelnummer	MAX762CSA
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC REG BOOST ADJ/15V 1.5A 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	5774 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	5V (15V)
Spannung - Ausgabe (max)	16.5V
Spannung - Eingang (min)	2V
Spannung - Eingang (Max)	16.5V
Topologie	Boost
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabebetyp	Adjustable (Fixed)
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Funktion	Step-Up
Frequenz - Umschaltung	300kHz
detaillierte Beschreibung	Boost Switching Regulator IC Positive Adjustable (Fixed)
Strom - Ausgabe	1.5A (Switch)
Basisteilenummer	MAX762

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX762CPA N/A MAX762CPA MAXIM</p>	 <p>MAX762CSA IC N/A MAXIM SOP</p>	 <p>MAX762EPA+ N/A IC REG BOOST ADJ/15V 1.5A 8DIP</p>	 <p>MAX762CSA+ N/A IC REG BOOST ADJ/15V 1.5A 8SOIC</p>
 <p>MAX7624MJE N/A MAX7624MJE MAXIM</p>	 <p>MAX762CS N/A MAX762CS MAXIM</p>	 <p>MAX762CPA+ N/A IC REG BOOST ADJ/15V 1.5A 8DIP</p>	 <p>MAX762ESA N/A MAX762ESA MAXIM</p>

MAX762CSA Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	MAX762CSA Datenblatt	MAX762CSA-Datenblätter	MAX762CSA PDF	MAX762CSA
MAX762CSA Electronic	MAX762CSA-Komponenten	MAX762CSA-Verteiler	MAX762CSA-Bild	MAX762CSA-Teil
MAX762CSA Preis	MAX762CSA Hersteller	MAX762CSA Bild	MAX762CSA Aktie	MAX762CSA Inventar
MAX762CSA Neu	MAX762CSA Original	MAX762CSA garantiert	MAX762CSA RFQ	MAX762CSA Online bestellen

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

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

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited