



Irudia irudikapena izan daiteke.  
Ikusi produktuaren xehetasunak ikusteko zehaztapenak.

### MAX5090AATE+

Zenbakiaren zenbakia: **MAX5090AATE+**

Produktuaren Deskribapena: IC REG BUCK 3.3V 2A 16TQFN

RoHs egoera: Lead free / RoHS betez

Fitxak: [1.MAX5090AATE+.pdf](#)  
[2.MAX5090AATE+.pdf](#)

Fabrikatzaileak / Marka: Maxim Integrated

Ontziatik aurrera: Hong Kong

Bidalketa Bidea: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**BIDALI KONTSULTA** >

### Produktuaren xehetasunak

<b>Zenbakiaren zenbakia</b>	MAX5090AATE+	<b>fabrikatzailea</b>	Maxim Integrated
<b>deskribapena</b>	IC REG BUCK 3.3V 2A 16TQFN	<b>Lead Free Status / RoHS egoera</b>	Lead free / RoHS betez
<b>Datuen fitxa</b>	1.MAX5090AATE+.pdf2.MAX5090AATE+.pdf		
<b>Tentsioa - Irteera (gutxienez / konponduta)</b>	3.3V	<b>Tentsioa - Irteera (Max)</b>	-
<b>Tentsioa - Sarrera (min)</b>	6.5V	<b>Tentsioa - Input (Max)</b>	76V
<b>topologia</b>	Buck	<b>Rectifier sinkronoa</b>	No
<b>Hornitzaileen gailuen paketea</b>	16-TQFN (5x5)	<b>Series</b>	-
<b>Packaging</b>	Tube	<b>Pakete / kasua</b>	16-WQFN Exposed Pad
<b>Irteerako mota</b>	Fixed	<b>Irteerako konfigurazioa</b>	Positive
<b>Temperatura operatiboa</b>	-40°C ~ 125°C (TJ)	<b>Irteera kopurua</b>	1
<b>Muntaketa mota</b>	Surface Mount	<b>Hezetasunaren sentikortasun maila (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Fabrikatzailearen Lead Time estandarra</b>	6 Weeks	<b>Lead Free Status / RoHS egoera</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Funtzio</b>	Step-Down	<b>Maiztasuna: aldatzea</b>	127kHz
<b>Deskribapen zehatza</b>	Buck Switching Regulator IC Positive Fixed 3.3V 1 Output 2A 16-WQFN Exposed Pad	<b>Uneko - Irteera</b>	2A
<b>Oinarriaren zati kopurua</b>	MAX5090		

### Lotutako produktuak

<p><b>MAX5090CATE+</b> fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC REG BUCK ADJ 2A 16TQFN Deskarga: <a href="#">MAX5090CATE+.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX5090BATE+T</b> fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC REG BUCK 5V 2A 16TQFN Deskarga: <a href="#">MAX5090BATE+T.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>MAX5090AATE/V+T</b> fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC REG BUCK 3.3V 2A 16WQFN Deskarga: <a href="#">MAX5090AATE/V+T.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX508BCWP+</b> fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC DAC V-OUT W/REF 12BIT 20-SOIC Deskarga: <a href="#">MAX508BCWP+.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>MAX5090BATE+</b> fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC REG BUCK 5V 2A 16TQFN Deskarga: <a href="#">MAX5090BATE+.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX508BEWP+</b> fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC DAC 12BIT W/REF 20-SOIC Deskarga: <a href="#">MAX508BEWP+.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>MAX508BEPP+</b> fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC DAC 12BIT W/REF 20-DIP Deskarga: <a href="#">MAX508BEPP+.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX5090AATE/V+</b> fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC REG BUCK 3.3V 2A 16WQFN Deskarga: <a href="#">MAX5090AATE/V+.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>MAX5090AATE+T</b> fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC REG BUCK 3.3V 2A 16TQFN Deskarga: <a href="#">MAX5090AATE+T.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX508BEWP+T</b> fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC DAC 12BIT W/REF 20-SOIC Deskarga: <a href="#">MAX508BEWP+T.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>MAX508BEWP</b> fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC DAC V-OUT 12BIT W/REF 20-SOIC Deskarga: <a href="#">MAX508BEWP.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX508BEPP</b> fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC DAC V-OUT 12BIT W/REF 20-DIP Deskarga: <a href="#">MAX508BEPP.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>

### Lotutako etiketak

Maxim Integrated MAX5090AATE+  
MAX5090AATE+ Prezioa  
MAX5090AATE+ PDF datu-orria  
MAX5090AATE+ Izakina  
Maxim Integrated MAX5090AATE+  
Maxim Integrated MAX5090AATE+

MAX5090AATE+ banatzailea  
MAX5090AATE+ Irudiak  
MAX5090AATE+ Deskargatu datu-orria  
Erosi MAX5090AATE+  
Maxim Integrated Hornitzailea

MAX5090AATE+ hornitzailea  
MAX5090AATE+ Irudia  
MAX5090AATE+ datu-orria  
Erosi Maxim Integrated MAX5090AATE+  
Maxim Integrated banatzailea