

	<h2>LTC3122EMSE#PBF</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> LTC3122EMSE#PBF</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG BST ADJ 2.5A SYNC 12MSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.LTC3122EMSE#PBF.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.LTC3122EMSE#PBF.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.LTC3122EMSE#PBF.pdf</a></li> <li> <a href="#">4.LTC3122EMSE#PBF.pdf</a></li> <li> <a href="#">5.LTC3122EMSE#PBF.pdf</a></li> </ul> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	LTC3122EMSE#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BST ADJ 2.5A SYNC 12MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	2.2V
Spannung - Ausgabe (max)	15V
Spannung - Eingang (min)	1.8V
Spannung - Eingang (Max)	5.5V
Topologie	Boost
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	12-MSOP-EP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	12-TSSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Andere Namen	LTC3122EMSE#PBF
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Step-Up
Frequenz - Umschaltung	1MHz
detaillierte Beschreibung	Boost Switching Regulator IC Positive Adjustable 2.2V 1
Strom - Ausgabe	2.5A (Switch)
Basisteilenummer	LTC3122

LTC3122EMSE#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3122EMSE#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3122EMSE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ LTC3122EMSE#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC3122EMSE#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BST ADJ 2.5A SYNC 12MSOP</p>	 <p><b>LTC3122EMSE#PBF</b> Linear Technology IC REG BST ADJ 2.5A SYNC 12MSOP</p>	 <p><b>LTC3122EDE</b> LINEAR LTC3122EDE LINEAR</p>	 <p><b>LTC3122EDE#PBF</b> Linear Technology IC REG BOOST ADJ 2.5A SYNC 12DFN</p>
 <p><b>LTC3122EDE#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BOOST ADJ 2.5A SYNC 12DFN</p>	 <p><b>LTC3122EDE#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BOOST ADJ 2.5A SYNC 12DFN</p>	 <p><b>LTC3122EMSE#TRPBF</b> Linear Technology IC REG BST ADJ 2.5A SYNC 12MSOP</p>	 <p><b>LTC3122HMSE#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BST ADJ 2.5A SYNC 12MSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3122EMSE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC3122EMSE#PBF Datenblatt	LTC3122EMSE#PBF-Datenblätter	LTC3122EMSE#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC3122EMSE#PBF Electronic	LTC3122EMSE#PBF-Komponenten	LTC3122EMSE#PBF-Verteiler	LTC3122EMSE#PBF-Bild	LTC3122EMSE#PBF-Teil
LTC3122EMSE#PBF Preis	LTC3122EMSE#PBF Hersteller	LTC3122EMSE#PBF Bild	LTC3122EMSE#PBF Aktie	LTC3122EMSE#PBF Inventar
LTC3122EMSE#PBF Neu	LTC3122EMSE#PBF Original	LTC3122EMSE#PBF garantiert	LTC3122EMSE#PBF RFQ	LTC3122EMSE#PBF Online bestellen

