









|   |   |  |
|---|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">LT3009ESC8-3.3#TRMPBF</h2>  |  |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>  | <a href="#">LT3009ESC8-3.3#TRMPBF</a>      |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>  | <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>   | IC REG LINEAR 3.3V 20MA SC70-8             |
| <b>Datenblätter:</b>  |  <a href="#">LT3009ESC8-3.3#TRMPBF.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="#">LT3009ESC8-3.3#TRMPBF</a>                                    |
| Hersteller                                | <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>                               |
| Beschreibung                              | IC REG LINEAR 3.3V 20MA SC70-8   |
| Kategorie                                 | <a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC-Spannungsregler-</a> |
| Teilstatus                                | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>                      |
| Spannungsabfall (Max)                     | 0.45V @ 20mA   |
| Spannung - Ausgang (Min / Fixed)          | 3.3V   |
| Spannung - Ausgabe (max)                  | -  |
| Spannung - Eingang (Max)                  | 20V  |
| Supplier Device-Gehäuse                   | SC-70-8  |
| Serie                                     | -  |
| Schutzfunktionen                          | Over Current, Over Temperature, Reverse Polarity                         |
| Verpackung                                | Tape & Reel (TR)   |
| Verpackung / Gehäuse                      | 8-VFSOP (0.049", 1.25mm Width)   |
| PSRR                                      | 61dB (120Hz)   |
| Ausgabebetyp                              | Fixed  |
| Ausgangskonfiguration                     | Positive   |
| Andere Namen                              | <a href="#">LT3009ESC8-3.3#TRMPBF-ND</a>                                 |
| Betriebstemperatur                        | -40°C ~ 125°C  |
| Anzahl der Regler                         | 1  |
| Befestigungsart                           | Surface Mount  |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)  |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit           | 12 Weeks   |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant   |
| detaillierte Beschreibung                 | Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 1 Output 3.3V                 |
| Strom - Versorgung (Max)                  | 1mA  |
| Aktuell - Ruhig (Iq)                      | 6µA  |
| Strom - Ausgabe                           | 20mA   |
| Kontrollfunktionen                        | Enable   |
| Basisteilenummer                          | LT3009   |

LT3009ESC8-3.3#TRMPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3009ESC8-3.3#TRMPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3009ESC8-3.3#TRMPBF 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 LT3009ESC8-3.3#TRMPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |  |   |   |
|---|--|---|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>LT3009ESC8-2.5#TRPBF</b><br/>Linear Technology<br/>IC REG LDO 2.5V 20MA SC70-8</p> |  <p><b>LT3009ESC8-2.5#TRPBF</b><br/>ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>IC REG LINEAR 2.5V 20MA SC70-8</p> |  <p><b>LT3009ESC8-3.3#TRPBF</b><br/>Linear Technology<br/>IC REG LDO 3.3V 20MA SC70-8</p>             |  <p><b>LT3009ESC8-5#TRMPBF</b><br/>ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>IC REG LINEAR 5V 20MA SC70-8</p> |
|  <p><b>LT3009ESC8-3.3#TRMPBF</b><br/>Linear Technology<br/>IC REG LDO 3.3V 20MA SC70-8</p>             |  <p><b>LT3009ESC8-2.5#TRMPBF</b><br/>Linear Technology<br/>IC REG LDO 2.5V 20MA SC70-8</p>            |  <p><b>LT3009ESC8-3.3#TRPBF</b><br/>ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>IC REG LINEAR 3.3V 20MA SC70-8</p> |  <p><b>LT3009ESC8-5</b><br/>ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>IC REG LINEAR</p>                       |

### Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

|  |   |  |  |  |
|--|---|--|--|--|
| <a href="#">LT3009ESC8-3.3#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">LT3009ESC8-3.3#TRMPBF Datenblatt</a>  | <a href="#">LT3009ESC8-3.3#TRMPBF-Datenblätter</a>     | <a href="#">LT3009ESC8-3.3#TRMPBF PDF</a>        | <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>       |
| <a href="#">LT3009ESC8-3.3#TRMPBF Electronic</a>                 | <a href="#">LT3009ESC8-3.3#TRMPBF-Komponenten</a> | <a href="#">LT3009ESC8-3.3#TRMPBF-Verteiler</a>        | <a href="#">LT3009ESC8-3.3#TRMPBF-Bild</a>       | <a href="#">LT3009ESC8-3.3#TRMPBF-Teil</a>       |
| <a href="#">LT3009ESC8-3.3#TRMPBF Aktie</a>                      | <a href="#">LT3009ESC8-3.3#TRMPBF Inventar</a>    | <a href="#">LT3009ESC8-3.3#TRMPBF Preis</a>            | <a href="#">LT3009ESC8-3.3#TRMPBF Hersteller</a> | <a href="#">LT3009ESC8-3.3#TRMPBF Bild</a>       |
| <a href="#">LT3009ESC8-3.3#TRMPBF RFQ</a>                        | <a href="#">LT3009ESC8-3.3#TRMPBF Neu</a>         | <a href="#">LT3009ESC8-3.3#TRMPBF Online bestellen</a> | <a href="#">LT3009ESC8-3.3#TRMPBF Original</a>   | <a href="#">LT3009ESC8-3.3#TRMPBF garantiert</a> |

