










|   |   |                                    |
|---|---|------------------------------------|
|  <p>Not Actual Photo<br/>YIC International Co., Limited.</p> | <h2 style="color: red;">LP5907UVX-1.6/NOPB</h2> |                                    |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>                  | <a href="#">LP5907UVX-1.6/NOPB</a> |
| <b>Hersteller / Marke:</b>  | N/A   |                                    |
| <b>Teil der Beschreibung:</b>   | ULTRA LOW NOISE 250MA LINEAR REG                |                                    |
| <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.<br/>See specs for product details.</p>  |   |                                    |

### Spezifikationen

|   |  |
|---|--|
| Teilenummer                               | <a href="#">LP5907UVX-1.6/NOPB</a>                                       |
| Hersteller                                | N/A  |
| Beschreibung                              | ULTRA LOW NOISE 250MA LINEAR REG   |
| Kategorie                                 | <a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC-Spannungsregler-</a> |
| Teilstatus                                | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>                      |
| Spannungsabfall (Max)                     | 0.2V @ 250mA   |
| Spannung - Ausgang (Min / Fixed)          | 1.6V   |
| Spannung - Ausgabe (max)                  | -  |
| Spannung - Eingang (Max)                  | 5.5V   |
| Supplier Device-Gehäuse                   | 4-DSBGA  |
| Serie                                     | -  |
| Schutzfunktionen                          | Over Temperature, Short Circuit  |
| Verpackung                                | Tape & Reel (TR)   |
| Verpackung / Gehäuse                      | 4-XFBGA, DSBGA   |
| PSRR                                      | 90dB ~ 60dB (100Hz ~ 100kHz)   |
| Ausgabebetyp                              | Fixed  |
| Ausgangskonfiguration                     | Positive   |
| Andere Namen                              | 296-50215-2  |
| Betriebstemperatur                        | -40°C ~ 125°C  |
| Anzahl der Regler                         | 1  |
| Befestigungsart                           | Surface Mount  |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)  |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit           | 8 Weeks  |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant   |
| detaillierte Beschreibung                 | Linear Voltage Regulator IC 1 Output 250mA 4-DSBGA                       |
| Strom - Versorgung (Max)                  | 425µA  |
| Aktuell - Ruhig (Iq)                      | 25µA   |
| Strom - Ausgabe                           | 250mA  |
| Kontrollfunktionen                        | Enable   |
| Basisteilenummer                          | LP5907   |

LP5907UVX-1.6/NOPB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LP5907UVX-1.6/NOPB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LP5907UVX-1.6/NOPB mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ LP5907UVX-1.6/NOPB E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |   |  |   |
|---|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>LP5907UVE-3.2/NOPB</b><br/>N/A<br/>IC REG LINEAR 3.2V 250MA<br/>4DSBGA</p> |  <p><b>LP5907UVE-3.3/NOPB</b><br/>N/A<br/>IC REG LDO 3.3V 0.25A 4DSBGA</p> |  <p><b>LP5907UVX-1.8/NOPB</b><br/>N/A<br/>IC REG LDO 1.8V 0.25A 4DSBGA</p> |  <p><b>LP5907UVX-1.8</b><br/>NS<br/>LP5907UVX-1.8 NS</p>                   |
|  <p><b>LP5907UVE-4.5/NOPB</b><br/>N/A<br/>IC REG LDO 4.5V 0.25A 4DSBGA</p>                     |  <p><b>LP5907UVX-2.2/NOPB</b><br/>N/A<br/>HIGH PERFORMANCE LDO</p>         |  <p><b>LP5907UVE-3.1/NOPB</b><br/>N/A<br/>IC REG LDO 3.1V 0.25A 4DSBGA</p> |  <p><b>LP5907UVX-2.5/NOPB</b><br/>N/A<br/>IC REG LDO 2.5V 0.25A 4DSBGA</p> |

### LP5907UVX-1.6/NOPB Zugehöriges Mehr

|   |  |   |  |   |
|---|--|---|--|---|
| <b>Schlüsselwort</b>                          | <a href="#">LP5907UVX-1.6/NOPB Datenblatt</a>  | <a href="#">LP5907UVX-1.6/NOPB-Datenblätter</a> | <a href="#">LP5907UVX-1.6/NOPB PDF</a>   | <a href="#">LP5907UVX-1.6/NOPB</a>                  |
| <a href="#">LP5907UVX-1.6/NOPB Electronic</a> | <a href="#">LP5907UVX-1.6/NOPB-Komponenten</a> | <a href="#">LP5907UVX-1.6/NOPB-Verteiler</a>    | <a href="#">LP5907UVX-1.6/NOPB-Bild</a>  | <a href="#">LP5907UVX-1.6/NOPB-Teil</a>             |
| <a href="#">LP5907UVX-1.6/NOPB Preis</a>      | <a href="#">LP5907UVX-1.6/NOPB Hersteller</a>  | <a href="#">LP5907UVX-1.6/NOPB Bild</a>         | <a href="#">LP5907UVX-1.6/NOPB Aktie</a> | <a href="#">LP5907UVX-1.6/NOPB Inventar</a>         |
| <a href="#">LP5907UVX-1.6/NOPB Neu</a>        | <a href="#">LP5907UVX-1.6/NOPB Original</a>    | <a href="#">LP5907UVX-1.6/NOPB garantiert</a>   | <a href="#">LP5907UVX-1.6/NOPB RFQ</a>   | <a href="#">LP5907UVX-1.6/NOPB Online bestellen</a> |