

|  |   |
|--|---|
|   | <h2 style="color: #E67E22;">FAN5361UC19X</h2>   |
|  <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p> | <b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">FAN5361UC19X</a>   |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>   |
|  | <b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG BCK 1.9V 0.6A SYNC 6WLCSP  |
|  | <b>Datenblätter:</b>  <a href="#">FAN5361UC19X.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   |   |

### Spezifikationen

|   |   |
|---|---|
| Teilenummer                               | <a href="#">FAN5361UC19X</a>  |
| Hersteller                                | <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>                      |
| Beschreibung                              | IC REG BCK 1.9V 0.6A SYNC 6WLCSP  |
| Kategorie                                 | <a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC - Spannungsregler</a> |
| Teilstatus                                | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>                       |
| Spannung - Ausgang (Min / Fixed)          | 1.9V  |
| Spannung - Ausgabe (max)                  | -   |
| Spannung - Eingang (min)                  | 2.3V  |
| Spannung - Eingang (Max)                  | 5.5V  |
| Topologie                                 | Buck  |
| Synchrone Gleichrichter                   | Yes   |
| Supplier Device-Gehäuse                   | 6-WLCSP   |
| Serie                                     | -   |
| Verpackung                                | Tape & Reel (TR)  |
| Verpackung / Gehäuse                      | 6-UFBGA, WLCSP  |
| Ausgabebetyp                              | Fixed   |
| Ausgangskonfiguration                     | Positive  |
| Andere Namen                              | FAN5361UC19X-ND   |
| Betriebstemperatur                        | -40°C ~ 85°C (TA)   |
| Anzahl der Ausgänge                       | 1   |
| Befestigungsart                           | Surface Mount   |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)   |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant  |
| Funktion                                  | Step-Down   |
| Frequenz - Umschaltung                    | 6MHz  |
| detaillierte Beschreibung                 | Buck Switching Regulator IC Positive Fixed 1.9V 1                         |
| Strom - Ausgabe                           | 600mA   |
| Basisteilenummer                          | FAN5361   |

FAN5361UC19X Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FAN5361UC19X-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FAN5361UC19X AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ FAN5361UC19X E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|  |   |   |  |
|--|---|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>FAN5361UMP123X</b><br/>AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/>IC REG BUCK 1.233V 0.6A 6UMLP</p> |  <p><b>FAN5361UMP123X</b><br/>Fairchild/ON Semiconductor<br/>IC REG BUCK 1.233V 0.6A 6UMLP</p>             |  <p><b>FAN5361UC182X</b><br/>AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/>IC REG BUCK 1.82V 0.6A 6WLCSP</p>   |  <p><b>FAN5361UMP182X</b><br/>Fairchild/ON Semiconductor<br/>IC REG BCK 1.82V 0.6A SYNC 6UMLP</p> |
|  <p><b>FAN5361UC19X</b><br/>Fairchild/ON Semiconductor<br/>IC REG BCK 1.9V 0.6A SYNC 6WLCSP</p>                       |  <p><b>FAN5361UMP15X</b><br/>AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/>IC REG BUCK 1.5V 0.6A SYNC 6UMLP</p> |  <p><b>FAN5361UC12X</b><br/>AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/>IC REG BCK 1.2V 0.6A SYNC 6WLCSP</p> |  <p><b>FAN5361UC182X</b><br/>Fairchild/ON Semiconductor<br/>IC REG BUCK 1.82V 0.6A 6WLCSP</p>     |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |  |   |                                    |   |
|---|--|---|------------------------------------|---|
| <a href="#">FAN5361UC19X AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">FAN5361UC19X Datenblatt</a>  | <a href="#">FAN5361UC19X-Datenblätter</a> | <a href="#">FAN5361UC19X PDF</a>   | <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor FAN5361UC19X</a> |
| <a href="#">FAN5361UC19X Electronic</a>                           | <a href="#">FAN5361UC19X-Komponenten</a> | <a href="#">FAN5361UC19X-Verteiler</a>    | <a href="#">FAN5361UC19X-Bild</a>  | <a href="#">FAN5361UC19X-Teil</a>                                 |
| <a href="#">FAN5361UC19X Preis</a>                                | <a href="#">FAN5361UC19X Hersteller</a>  | <a href="#">FAN5361UC19X Bild</a>         | <a href="#">FAN5361UC19X Aktie</a> | <a href="#">FAN5361UC19X Inventar</a>                             |
| <a href="#">FAN5361UC19X Neu</a>                                  | <a href="#">FAN5361UC19X Original</a>    | <a href="#">FAN5361UC19X garantiert</a>   | <a href="#">FAN5361UC19X RFQ</a>   | <a href="#">FAN5361UC19X Online bestellen</a>                     |

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

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

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited