

| | | |
|---|--------------------------------|---|
|  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> | UCC383TDKTTT-ADJG3 | |
| | Hersteller-Teilenummer: | UCC383TDKTTT-ADJG3 |
| | Hersteller / Marke: | N/A |
| | Teil der Beschreibung: | IC REG LDO ADJ 3A DDPAK |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: | New original, 2614 pcs Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |
| Image may be representation. See specs for product details. | | |









Spezifikationen

| | |
|------------------------------|--|
| Teilenummer | UCC383TDKTTT-ADJG3 |
| Hersteller | N/A |
| Beschreibung | IC REG LDO ADJ 3A DDPAK |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler- |
| Teilstatus | 2614 pcs Stock |
| Spannung - Ausgabe | 1.22 V ~ 8.5 V |
| Spannung - Eingang | 2.8 V ~ 9 V |
| Spannung - Aussetz (typisch) | 0.4V @ 3A |
| Supplier Device-Gehäuse | DDPAK/TO-263-5 |
| Serie | - |
| Reglertopologie | Positive Adjustable |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | TO-263-6, D ² Pak (5 Leads + Tab), TO-263BA |
| Betriebstemperatur | 0°C ~ 70°C |
| Anzahl der Regler | 1 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Strom - Ausgabe | 3A |
| Strom - Grenze (min) | 4A |

UCC383TDKTTT-ADJG3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UCC383TDKTTT-ADJG3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UCC383TDKTTT-ADJG3 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ UCC383TDKTTT-ADJG3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|--|--|---|---|
|  <p>UCC383TDKTTT-5 N/A IC REG LDO 5V 3A DDPAK</p> |  <p>UCC383TDTR-5 N/A IC REG LDO 5V 3A DDPAK</p> |  <p>UCC383TDKTTT-5G3 N/A IC REG LDO 5V 3A DDPAK</p> |  <p>UCC383TDKTTT-3G3 N/A IC REG LDO 3.3V 3A DDPAK</p> |
|  <p>UCC383TDTR-ADJ N/A IC REG LDO ADJ 3A DDPAK</p> |  <p>UCC383TDKTTT-ADJ N/A IC REG LDO ADJ 3A DDPAK</p> |  <p>UCC383TDTR-ADJG3 N/A IC REG LDO ADJ 3A DDPAK</p> |  <p>UCC383TDTR-3G3 N/A IC REG LDO 3.3V 3A DDPAK</p> |

UCC383TDKTTT-ADJG3 Zugehöriges

Mehr

| | | | | |
|-------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| Schlüsselwort | UCC383TDKTTT-ADJG3 Datenblatt | UCC383TDKTTT-ADJG3-Datenblätter | UCC383TDKTTT-ADJG3 PDF | UCC383TDKTTT-ADJG3 |
| UCC383TDKTTT-ADJG3 Electronic | UCC383TDKTTT-ADJG3-Komponenten | UCC383TDKTTT-ADJG3-Verteiler | UCC383TDKTTT-ADJG3-Bild | UCC383TDKTTT-ADJG3-Teil |
| UCC383TDKTTT-ADJG3 Preis | UCC383TDKTTT-ADJG3 Hersteller | UCC383TDKTTT-ADJG3 Bild | UCC383TDKTTT-ADJG3 Aktie | UCC383TDKTTT-ADJG3 Inventar |
| UCC383TDKTTT-ADJG3 Neu | UCC383TDKTTT-ADJG3 Original | UCC383TDKTTT-ADJG3 garantiert | UCC383TDKTTT-ADJG3 RFQ | UCC383TDKTTT-ADJG3 Online bestellen |