

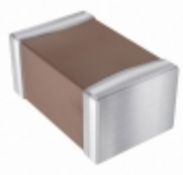


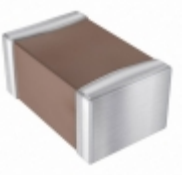
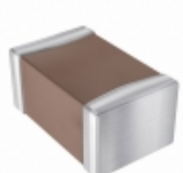

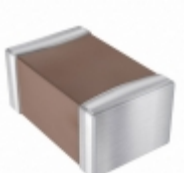
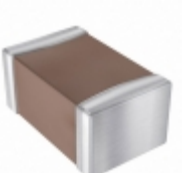
| | | |
|---|---|---------------------------------|
|  | <h2 style="color: red;">08051AV64FAT2A</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | 08051AV64FAT2A |
|  | Hersteller / Marke: | AVX Corporation |
| | Teil der Beschreibung: | CAP CER 136PF 100V NP0 0805 |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform | |
| Lagerzustand: | New original, Stock Available. | |
| Liefern von: | Hong Kong | |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | | |

Spezifikationen

| | |
|--------------------------|---|
| Teilenummer | 08051AV64FAT2A |
| Hersteller | AVX Corporation |
| Beschreibung | CAP CER 136PF 100V NP0 0805 |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Serie | - |
| Spannung - Nennwert | 100V |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Bewertungen | - |
| Befestigungsart | Surface Mount, MLCC |
| Größe / Dimension | 0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm) |
| Höhe - eingesteckt (max) | - |
| Eigenschaften | - |
| Kapazität | 136pF |
| Toleranz | ±1% |
| Anwendungen | General Purpose |
| Leiter-Abstand | - |
| Verpackung / Gehäuse | 0805 (2012 Metric) |
| Temperaturkoeffizient | C0G, NP0 |
| Dicke (max) | 0.037" (0.94mm) |
| Leitungsstil | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |

08051AV64FAT2A ist neu im Original, Suche 08051AV64FAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 08051AV64FAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 08051AV64FAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

| | | | |
|---|---|---|--|
|  <p>08051AR82CAT2A AVX Corporation CAP CER 0.82PF 100V NP0 0805</p> |  <p>08051AVUWFAT2A AVX Corporation CAP CER 194PF 100V NP0 0805</p> |  <p>08051AVMSFAT2A AVX Corporation CAP CER 127PF 100V NP0 0805</p> |  <p>08051AVAEFAT2A AVX Corporation CAP CER 117PF 100V NP0 0805</p> |
|  <p>08051AR75CAT4A AVX Corporation CAP CER 0.75PF 100V C0G/NP0 0805</p> |  <p>08051AR75CAT2A AVX Corporation CAP CER 0.75PF 100V C0G/NP0 0805</p> |  <p>08051AV18FAT2A AVX Corporation CAP CER 111PF 100V NP0 0805</p> |  <p>08051AVKBFAT2A AVX Corporation CAP CER 133PF 100V NP0 0805</p> |

heiße Teile

Mehr

| | | | | |
|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| ⊛ 08051A8R2CAT2A | ↔ 08051A8R2CAT2M | ⇒ 08051A8R2CAT4A | D 08051A8R2DAT2A | ⇒ 08051A8R2JAT2A |
| ⊣ 08051A900JAT2A | ⊛ 08051A910FAT2A | D 08051A910GAT2A | ⇒ 08051A910JAT2A | ⇒ 08051A911JAT2A |
| ⊛ 08051A960FAT2A | ⊣ 08051A9R0BAT2A | ⊛ 08051A9R0CAT2A | ↔ 08051A9R0DAT2A | ⇒ 08051A9R1BAT2A |
| D 08051A9R1CAT2A | ⊛ 08051A9R1DAT2A | ⊣ 08051A9R5CAT2A | ⊛ 08051AR68BAT2A | ⇒ 08051AR68CAT2A |
| ⇒ 08051AR75CAT2A | ↔ 08051AR75CAT4A | ⊛ 08051AR82CAT2A | ⊣ 08051AV07FAT2A | ⇒ 08051AV18FAT2A |
| ↔ 08051AVAEFAT2A | ⇒ 08051AVEDFAT2A | D 08051AVKBFAT2A | ⊛ 08051AVMSFAT2A | ⊣ 08051AVUWFAT2A |
| ⊛ 08051AWZ9FAT2A | D 08051C101JAT2A | ⇒ 08051C101JAT4A | ↔ 08051C101KAT2A | ⇒ 08051C102J4T2A |
| ⊣ 08051C102JAT2A | ⊛ 08051C102JAT2M | ↔ 08051C102JAT2P | ⇒ 08051C102JAT4A | ⇒ 08051C102K4T2A |
| ⊛ 08051C102K4T4A | ⊣ 08051C102K4Z2A | ⊛ 08051C102K4Z4A | D 08051C102KA12A | ⇒ 08051C102KAJ2A |
| ↔ 08051C102KAJ4A | ⊛ 08051C102KAT2A | ⊣ 08051C102KAT2M | ⊛ 08051C102KAZ2A | ⇒ 08051C102KAZ4A |

Contact us: 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