
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<h2 style="color: red;">T550B127K040AH4250</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">T550B127K040AH4250</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">KEMET</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT POLY 120UF 40V AXIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">T550B127K040AH4250.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	T550B127K040AH4250
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP TANT POLY 120UF 40V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Tantal-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	40V
Art	Hermetically Sealed
Toleranz	±10%
Größe / Dimension	0.281" Dia x 0.641" L (7.14mm x 16.28mm)
Serie	T550
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller-Größencode	B
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	General Purpose
ESR (Equivalent Series Resistance)	120 mOhm
Kapazität	120µF

T550B127K040AH4250 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T550B127K040AH4250-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T550B127K040AH4250 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ T550B127K040AH4250 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>   <b>T550B127K040AH</b> KEMET CAP TANT POLY 120UF 40V AXIAL	  <b>T550B127K015AT</b> KEMET CAP TANT POLY 120UF 15V AXIAL	  <b>T550B127K015AT4251</b> KEMET CAP TANT POLY 120UF 15V AXIAL	  <b>T550B127K040AT4250</b> KEMET CAP TANT POLY 120UF 40V AXIAL
  <b>T550B127K040AT4251</b> KEMET CAP TANT POLY 120UF 40V AXIAL	  <b>T550B127K040AH4251</b> KEMET CAP TANT POLY 120UF 40V AXIAL	  <b>T550B127K050AH</b> KEMET CAP TANT POLY 120UF 50V AXIAL	  <b>T550B127K015AT4250</b> KEMET CAP TANT POLY 120UF 15V AXIAL

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T550B127K040AH4250 KEMET	T550B127K040AH4250 Datenblatt	T550B127K040AH4250-Datenblätter	T550B127K040AH4250 PDF	KEMET T550B127K040AH4250
T550B127K040AH4250 Electronic	T550B127K040AH4250-Komponenten	T550B127K040AH4250-Verteiler	T550B127K040AH4250-Bild	T550B127K040AH4250-Teil
T550B127K040AH4250 Preis	T550B127K040AH4250 Hersteller	T550B127K040AH4250 Bild	T550B127K040AH4250 Aktie	T550B127K040AH4250 Inventar
T550B127K040AH4250 Neu	T550B127K040AH4250 Original	T550B127K040AH4250 garantiert	T550B127K040AH4250 RFQ	T550B127K040AH4250 Online bestellen

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