

	<p><b>VOS617A-7</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> VOS617A-7</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> VISHAY</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> VOS617A-7 VISHAY</p> <p><b>RoHs Status:</b></p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 5991 pcs Stock Available.</p> <p><b>Lieferrn von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>

**Spezifikationen**

Teilenummer	VOS617A-7
Hersteller	VISHAY
Beschreibung	VOS617A-7 VISHAY
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	5991 pcs Stock
Serie	-
RoHs Status	Lead free / RoHS Compliant
Bedingung	New Original Stock
Garantie	100% Perfect Functions
Vorlaufzeit	2-3days after payment.
Zahlung	PayPal / Telegraphic Transfer / Western Union
Versand per	DHL / Fedex / UPS
Hafen	HongKong
Anfrage-E-Mail	Info@Y-IC.com

VOS617A-7 ist neu im Original, Suche VOS617A-7 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie VOS617A-7 mit Garantie und Vertrauen. Anfrage VOS617A-7: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>VOS617A-7T</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4SSOP</p>	 <p><b>VOS617A-4T</b> Electro-Films (EFI) / Vishay OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4SSOP</p>	 <p><b>VOS617A-8X001T</b> Vishay Precision Group VOS617A-8X001T VISHAY</p>	 <p><b>VOS617A-4T</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4SSOP</p>
 <p><b>VOS617A-4X001T</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4SSOP</p>	 <p><b>VOS617A-7X001T</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4SSOP</p>	 <p><b>VOS617A-8</b> VISHAY VOS617A-8 VISHAY</p>	 <p><b>VOS617A-3X001T</b> Electro-Films (EFI) / Vishay OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4-SSOP</p>

**heiße Teile**

Mehr

- |                        |                       |                     |                      |                   |
|------------------------|-----------------------|---------------------|----------------------|-------------------|
| ⚙ 27-21/BHC-ZL1M2RY/3C | ↔ A1104LUA-T          | ⇒ ADM1086AKSZ-REEL7 | D ADR439ARZ          | ⇒ AP131-20WG-7    |
| ↳ BLM18BA220SN1D       | ⚙ C2012X7R2A472M085AE | D DDZ10CS-7         | ⇒ GQM1555C2D4R1CB01D | ⇒ IRF7416QTRPBF   |
| ⚙ LT1172IS8#PBF        | ↳ LTC2306CDD#PBF      | ⚙ M505031V          | ↔ MC34119V           | ⇒ MMBZ4703-V-GS08 |
| D OXETGLJANF-50.000000 | ⚙ PMEG2010ET/B        | ↳ SKY85211-11       | ⚙ TL750L05CDRG4      | ⇒ TRS222CDWR      |
| ⇒ UCC2808APWTR-2       | ↔ VO0600T-X001        | ⚙ VOS615A-1T        | ↳ VOS615A-2T         | ⇒ VOS615A-3T      |
| ↔ VOS615A-4            | ⇒ VOS615A-T           | D VOS617A-1X        | ⚙ VOS617A-2          | ↳ VOS617A-2X      |
| ⚙ VOS617A-3            | D VOS617A-3X          | ⇒ VOS617A-3X001T    | ↔ VOS617A-3X001T     | ⇒ VOS617A-4T      |
| ↳ VOS617A-4T           | ⚙ VOS617A-4X          | ↔ VOS617A-8         | ⇒ VOS617A-8X001T     | ⇒ VOS617A-X001T   |
| ⚙ VOS617A-X001T        | ↳ VOS618A-2T          | ⚙ VOS618A-3         | D VOS618A-3X001T     | ⇒ VOS618A-7       |
| ↔ VOS618A-8            | ⚙ VOS618A-T           | ↳ VOS618A-X001T     | ⚙ VOS618A-X001T      | ⇒ XR2211ACP-F     |

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