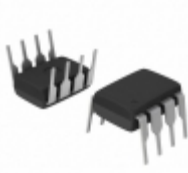
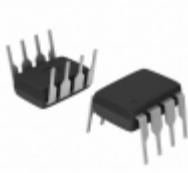


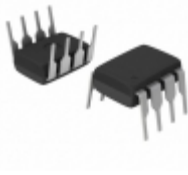



 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	<h2 style="color: red;">ILD620GB-X019</h2> <p>Hersteller-Teilenummer: ILD620GB-X019</p> <p>Hersteller / Marke: Vishay Precision Group</p> <p>Teil der Beschreibung: ILD620GB-X019 VISHAY</p> <p>RoHs Status:</p> <p>Lagerzustand: New original, 9460 pcs Stock Available.</p> <p>Lieferr von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	ILD620GB-X019
Hersteller	Vishay Precision Group
Beschreibung	ILD620GB-X019 VISHAY
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	9460 pcs Stock
Serie	SMD-8
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

ILD620GB-X019 ist neu im Original, Suche ILD620GB-X019 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie ILD620GB-X019 Vishay Precision Group mit Garantie und Vertrauen. Anfrage ILD620GB-X019: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 ILD620GB Vishay / Semiconductor - Opto Division OPTOISOLTR 5.3KV 2CH TRANS 8-DIP	 ILD620GB Electro-Films (EFI) / Vishay OPTOISOLTR 5.3KV 2CH TRANS 8-DIP	 ILD620GB-X001 Vishay Precision Group ILD620GB-X001 VISHAY	 ILD621-X007 Vishay / Semiconductor - Opto Division OPTOISO 5.3KV 2CH TRANS 8SMD
 ILD621 Vishay / Semiconductor - Opto Division OPTOISOLTR 5.3KV 2CH TRANS 8-DIP	 ILD620GB-X019T Vishay Precision Group ILD620GB-X019T VISHAY	 ILD621-X006 Vishay Precision Group ILD621-X006 VISHAY	 ILD620GB-X009 Vishay / Semiconductor - Opto Division OPTOISO 5.3KV 2CH TRANS 8SMD

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|------------------|-----------------|------------------|------------------|-----------------|
| ⊗ ILD610-4-X019 | ↔ ILD615-1-X001 | ⇒ ILD615-2-X019T | D ILD615-2X006 | ⇒ ILD615-2X016 |
| ⊣ ILD615-3 | ⊗ ILD615-3 | D ILD615-3-X016 | ⇒ ILD615-3-X019 | ⇒ ILD615-3X006 |
| ⊗ ILD615-3X007 | ⊣ ILD615-3X007T | ⊗ ILD615-3X009 | ↔ ILD615-3X009T | ⇒ ILD615-3X017T |
| D ILD615-4-X001 | ⊗ ILD615-4X009T | ⊣ ILD620-X001 | ⊗ ILD620-X007T | ⇒ ILD620-X009T |
| ⇒ ILD620-X017 | ↔ ILD620-X017T | ⊗ ILD620-X019 | ⊣ ILD620GB-X001 | ⇒ ILD620GB-X009 |
| ↔ ILD620GB-X019T | ⇒ ILD621-X001 | D ILD621-X006 | ⊗ ILD621-X007 | ⊣ ILD621-X009 |
| ⊗ ILD621-X009T | D ILD621-X017T | ⇒ ILD621-X019T | ↔ ILD621GB | ⇒ ILD621GB |
| ⊣ ILD621GB-X001 | ⊗ ILD621GB-X007 | ↔ ILD621GB-X007T | ⇒ ILD621GB-X017T | ⇒ ILD74-X001 |
| ⊗ ILD74-X001 | ⊣ ILD74-X006 | ⊗ ILD74-X007T | D ILD74-X016 | ⇒ ILD74-X017 |
| ↔ ILD74-X017T | ⊗ ILD74-X019 | ⊣ ILD74-X019T | ⊗ ILD755-1-X001 | ⇒ ILD755-2 |