

LENOVO X280 - I5-8250U/8/M2-SATA240/12,5/W10P



8



240



004694PCR-EU - LENOVO X280 - I5-8250U/8/M2-SATA240/12,5/W10P/2Y B

Valutazione: Nessuna valutazione

Prezzo

Prezzo di vendita 273,59 €

Ammontare IVA 49,34 €

[Fai una domanda su questo prodotto](#)

Produttore [LENOVO](#)

Descrizione

Il grado attribuito ai nostri prodotti Rigenerati è prettamente estetico e non influenza in nessun modo il corretto funzionamento del dispositivo.

Per **PRODOTTO** venduto in **BUONO** stato si intende:

1. Possibilità di qualche piccolo segno di usura o aloni sul pannello LCD.
2. Possibilità di qualche piccola ammaccatura sul case.

Per **PRODOTTO** venduto di **GRADO B** si intende:

1. Presenza di segni e/o aloni più evidenti sul pannello LCD.
2. e/o presenza di ammaccature e/o imperfezioni sul case.

Alimentazione 20V x 2,25A/3,25A Alloggiamenti RAM (totali - disponibilità) SALDATA IN PIASTRA Altoparlanti integrati Sì Attacco Docking Station Sì Bluetooth Sì Cache 6 Mb SmartCache Condizioni estetiche ALONI e/o SEGNI D'USURA SUL PANNELLO LCD Dimensioni 30,77 cm x 20,98 cm x 1,78 cm Display Port NOD/VINO e-Sata NO Fireware 4/6 pin NO Form Factor NOTEBOOK Frequenza CPU /

Max1,60 Ghz / Max 3,40 GhzGaranziaLa garanzia base è di 2 anniHDMI1Interfaccia di Rete Ethernet RJ-45NOjack Audio da 3,5 mm - IN / OUT1Layout TastieraLAYOUT ITA con tastierino ADESIVO - (Tasti <> NON presenti nel 90% dei casiMemoria RAM installata8 GbMemoria RAM massima supportata8 GbMicrofonoSiMINI Display PortNOModelloLENOVO THINKPAD X280Numero Core4Peso1,16 KgPollici Schermo12Porta seriale COM RS-232NOProcessoreintel core i5-8250URisoluzione Schermo1366 x 768Scheda grafica AGGIUNTIVANOScheda grafica integrataIntel UHD Graphics 620SD cardNOSistema OperativoWindows 10 Pro 64bitSlot HDD1x M2-SATA(OCCUPATO)Smart cardNOTDP15 Wtipo & frequenza memorie supp.LPDDR3 - 2133 MhzTipo disco fissoM2-SATATunderbolt1Unità OtticheNOUSB 2.0NOUSB 3.0USB Type-C1VgaNOVolume disco fisso240 GbWebcamSiWi-FiSi

Recensioni

Nessuna recensione disponibile per questo prodotto.

// //