

Memorie Crucial® DIMM ECC Unbuffered

Aumenta le prestazioni della tua postazione di lavoro o del tuo server domestico

Progettata per aumentare le prestazioni delle postazioni di lavoro e dei server di base, le memorie Crucial UDIMM ECC offrono prestazioni ottimali. Per le postazioni di lavoro o i server che eseguono applicazioni per l'ufficio, la progettazione di supporti multimediali digitali, il video editing o l'hosting di contenuti per Internet, le memorie Crucial UDIMM ECC aiutano ad accrescere la produttività. Ottimizza gli investimenti nelle postazioni di lavoro e nei server installando una maggiore quantità di memoria.



Ottimizza la produttività e velocizza le applicazioni

Riduci al minimo i tempi di caricamento. Accelera le applicazioni complesse. Elimina i tempi di attesa sul sistema e incrementa la produttività. Le memorie Crucial UDIMM ECC ti consentono di ottimizzare le prestazioni delle tue CPU per ottenere un sistema più veloce e reattivo.



Riduci al minimo gli errori dei dati per prestazioni ottimali

Nelle memorie Crucial UDIMM ECC è presente la tecnologia ECC (codice correzione errori). Questa rileva e corregge gli errori di un singolo bit della memoria che, se trascurati, possono provocare arresti imprevisti, il danneggiamento dei file o la perdita di dati. Le memorie Crucial UDIMM ECC aiutano a prevenire costosi downtime, garantendo una maggiore integrità dei dati.



Disponibili in varie dimensioni e diverse tecnologie di memoria

Le memorie Crucial UDIMM ECC sono disponibili con le tecnologie di memoria da DDR a DDR4. Sono disponibili anche alcuni moduli in fattori di forma con profilo molto basso (VLP). Misurando solo 18,75 mm in altezza, le memorie Crucial UDIMM ECC VLP occupano il 40% di altezza in meno delle UDIMM ECC standard, agevolando un migliore flusso d'aria nei sistemi con dimensioni ridotte, come i microserver, i router e gli switch.



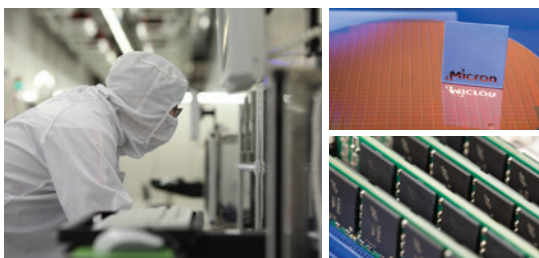
Programma Reliance¹ | **RELIANCE**

Quando effettui un investimento a livello aziendale sui prodotti Crucial, devi ottenere un supporto di classe superiore. Il Programma Reliance rispecchia il nostro impegno a valorizzare i server, offrendo ai clienti selezionati fino a quattro ulteriori vantaggi: il rimborso delle chiamate all'assistenza, la disponibilità dei ricambi in loco, supporto tecnico 24 ore al giorno, 7 giorni su 7 attraverso una linea diretta e opzioni di spedizione per grandi quantità.

CARATTERISTICHE PRINCIPALI DEL PRODOTTO

- Aumenta le prestazioni delle stazioni di lavoro e dei server domestici
- Compatibile con i server e garantita dai produttori di computer
- Qualità testata sui server più esigenti
- Supportata dal Programma Reliance¹
- Garanzia a vita limitata²

Qualità Micron®: un livello di affidabilità superiore.



Come marchio di Micron, uno dei principali produttori di memorie al mondo, la memoria Crucial rappresenta il futuro delle funzionalità dei server e delle stazioni di lavoro. Dalla DDR alla DDR4, abbiamo progettato tecnologie di memoria che hanno alimentato i sistemi di tutto il mondo per oltre 35 anni. Progettata per le piattaforme principali, compatibile con i sistemi e le garanzie dei produttori di computer e supportata da una garanzia a vita limitata, la memoria Crucial porta le prestazioni a un livello superiore.²

Memorie disponibili

Le memorie Crucial per server sono disponibili per la maggior parte dei sistemi. Consulta la nostra offerta completa su it.crucial.com.

UDIM ECC	DDR	DDR2	DDR3	DDR4
DENSITÀ	256 MB, 512 MB, 1 GB	1 GB, 2 GB, 4 GB	1 GB, 2 GB, 4 GB, 8 GB	4 GB, 8 GB
VELOCITÀ	400 MHz	667 MHz, 800 MHz	1066 MT/s, 1333 MT/s, 1600 MT/s, 1866 MT/s	2133 MT/s
VOLTAGGIO	2,5 V	2,5 V	1,5 V, 1,35 V	1,2 V
RANK	Singolo, doppio	Singolo, doppio	Singolo, doppio	Singolo, doppio
CONFIGURAZIONE COMPONENTI	x8	x8	x8	x8
NUMERO DI PIN	184-pin	240-pin	240-pin	288-pin

1. Contatta il tuo rappresentante Crucial per maggiori informazioni.
2. La garanzia a vita limitata è valida ovunque tranne che in Germania, dove la garanzia vale per dieci anni dalla data di acquisto.